



भाषा संचालनालय, महाराष्ट्र शासन

# विद्युत अभियांत्रिकी परिभाषा कोश

प्रथमावृती: मार्च १९८२

पुनर्मुद्रण:जानेवारी १९८८

प्रकाशक: भाषा संचालनालय महाराष्ट्र शासन मुंबई ४०० ०३२

मुद्रक: व्यवस्थापक, शासकीय फोटोझिको मुद्रणालय, पुणे ४११००१.

किमत : रु.११/-

### भाषा सल्लागार मंडळ

#### अध्यक्ष

डॉ. वि. भि. कोलते

#### सदस्य

प्रा. गं. बा. सरदार डॉ. ग. मो. पाटील प्रा. भगवंत देशमुख श्री. देवीसिंग व्यं. चौहान श्री. क्रि. गो. देशमुख प्रा. अरविंद मंगरूळकर श्री. पां. बा. साळुंखे प्रा. क्र. श्री. अर्जुनवाडकर

#### सदस्य-सचिव

श्री. य. शं. कानिटकर, भाषा संचालक व शासनाचे पदसिद्ध उपसचिव, सामान्य प्रशासन विभाग

#### विद्युत अभियांत्रिकी उपसमिती अध्यक्ष

प्रा. म. गो. धडफळे, पुणे विद्यापीठ सदस्य

प्रा. सि. द. पिंपरकर, तंत्र शिक्षण संचालनालय

प्रा. आ. रा. केळकर, नागपूर विद्यापीठ प्रा. का. मं. कुलकर्णी, मुंबई विद्यापीठ प्रा. म. ग. देशपांडे, मराठवाडा विद्यापीठ श्री. भा. ल. देशपांडे, इमारती व दळणवळण विभाग प्रा. ना. रा. फडणीस, शिवाजी विद्यापीठ

प्रा. ना. रा. फडणीस, शिवाजी विद्यापीठ श्री. रा. कृ. गोखले, मराठी विज्ञान परिषद

#### सदस्य-सचिव

श्री. य. शं. कानिटकर, भाषा संचालक व शासनाचे पदसिद्ध उपसचिव, सामान्य प्रशासन विभाग

#### प्रस्तावना

महाराष्ट्र राज्याच्या निर्मितीनंतर मराठी भाषेला राजभाषेचे स्थान मिळाले. साहिजिकच महाराष्ट्रातील सर्व विद्यापीठांतील शिक्षणाचे माध्यम मराठी असावे हेही सर्वमान्य झाले. शिक्षणक्षेत्रातील माध्यमाचे हे परिवर्तन कार्यक्षमतेने घडवून आणण्यात मुख्यत्वेकरून दोन अडचणी होत्या.

पहिली अडचण म्हणजे शांसकीय कामकाजासाठी व तांत्रिक विद्याशाखांसाठी आवश्यक असलेला पारिभाषिक शब्दसंग्रह हाताशी नव्हता. दुसरे असे की, निरिनराळचा विद्याशाखांतील विषय शिकवण्याकरिता आवश्यक असलेली पाठचपुस्तके व संदर्भपुस्तके लिहिली गेली नव्हती. काही विद्यापीठांनी या दृष्टीने प्रयत्न केले होते, परंतु ते त्यांच्यापुरते व मर्यादित स्वरूपात होते. सर्वे विद्यापीठांतून समान आणि एकरूप परिभाषा वापरली जावी, यासाठी शासनाने पुढाकार घेणे आवश्यक होते.

या सर्व गोष्टींचा सांगोपांग विचार करण्यासाठी महाराष्ट्रातील सर्व विद्यापीठांचे कुलगुरू व भाषा सल्लागार मंडळाचे सदस्य यांची एक संयुक्त बैठक शासनातर्फे आयोजित करण्यात आली. या बैठकीत भाषा संचालनालयाने विद्यापीठांतून शिकवल्या जाणाऱ्या, सर्व विज्ञानविषयक व मानविव्याविषयक विषयांची परिभाषा सर्व विद्यापीठांच्या सहकार्याने तयार करावी असे ठरले. संदर्भ ग्रंथांच्या व ऋमिक पुस्तकांच्या निर्मितीचे काम महाराष्ट्र राज्य पाठचपुस्तकिनिर्मिती मंडळ आणि महाराष्ट्र राज्य विद्यापीठ ग्रंथनिर्मिती मंडळ या संस्थांनी हाती घेतले.

वरील निर्णयाच्या अनुरोधाने भाषा संचालनालयाने शास्त्रीय व मानिवकी विद्याशाखांतील भौतिक, रसायन, गणित, अभियांत्रिकी यांसारख्या काही मूलभूत विषयांच्या उपसमित्या प्रथम स्थापन करून व काही निदेशक तत्त्वे ठरवून या कामाला सुख्वात केली. या उपसमित्यांवर सर्वे विद्यापीठांचे प्रतिनिधी व विज्ञान परिषद इत्यादींसारख्या संस्थांचे प्रतिनिधी सदस्य म्हणून नेमण्यात आले. परिभाषानिर्मितीचे काम, अशा तन्हेचा हा पहिलाच प्रयत्न असल्याने, अत्यंत कठीण होते. शिवाय, ही परिभाषा केवळ प्रादेशिक स्तरापुरतीच मर्यादित न राहता अन्य भारतीय भाषांनाही ती स्वीकार्य होऊन अखिल भारतीय स्तरापर्यंत तिचा वापर होईल, हा दृष्टिकोन ठेवणेही आवश्यक होते. त्यामुळे ही परिभाषा केंद्र सरकारने तयार केलेल्या परिभाषेशी, मराठी भाषेच्या प्रकृतीला बाधा येणार नाही अशाप्रकारे मिळतीजुळती असावी असे धोरणही ठरविण्यात आले. या शब्दिर्निमतीकरिता मराठी भाषेत तोपर्यंत तयार झालेल्या इतर शास्त्रीय विषयांवरील शब्दकोशांचाही उपयोग करण्यात आला. ज्या ठिकाणी पर्यायांवावत अडचण निर्माण झाली त्या ठिकाणी संस्कृत भाषेचा आधार घेणे अपरिहार्य ठरले.

आतापर्यंत भाषा संचालनालयाने गणित, रसायन, समाज, वाणिज्य, तत्त्वज्ञान व तर्कशास्त्र ग्रंथालय, शारीर व भूशास्त्र या विषयांवरील परिभाषा कोश प्रसिद्ध केले आहेत. तसेच, भौतिक शिक्षण, यंत्र अभियांतिकी, स्थापत्य अभियांतिकी, जीवशास्त्र, कृषि, अर्थशास्त्र, राज्यशास्त्र, धातु-शास्त्र, भूगोल, शरीरिकया, भाषाशास्त्र व साहित्य-समीक्षा या विषयांचे परिभाषानिर्मितीचे कामही पूर्ण झाले असून हे कोश यथावकाश प्रसिद्ध करण्यात येत आहेत. प्रस्तुत विद्युत अभियांतिकी परिभाषा कोश हा या प्रकल्पातील एक टप्पा आहे.

विद्युत अभियांविकी विषयाबाबतच्या परिभाषानिर्मितीचे काम भाषा संचालनालयाने विद्युत अभियांविकी उपसमिती नेमून हाती घेतले. महाराष्ट्रातील संबंधित विद्यापीठे, तंत्र शिक्षण संचालनालय, मराठी विज्ञान परिषद व शासकीय विभाग यांनी शिफारस केलेल्या तज्ञ प्राध्यापकांची किंवा इतर अधिकारी व्यक्तींची या उपसमितीवर नेमणूक करण्यात आली. उपसमितीन एकूण ८९ बैठकी घेऊन हे काम पूर्ण केले आणि सुमारे ९,१०० इंग्रजी पारिभाषिक संज्ञांचे मराठी पर्याय निश्चित केले.

या उपसमितीवरील मराठवाडा विद्यापीठाचे प्रतिनिधी प्रा. मा. ग. देशपांडे यांची बदली झाल्या-नंतर त्यांच्या जागी प्रा. गं. गं. पंडित यांनी काही काळ काम केले. तसेच, मराठवाडा विद्यापीठाचे पर्यायी सदस्य प्रा. र. पु. जोशी हे काही बैठकींना उपस्थित होते. पाटबंधारे व वीज विभागातर्फे श्री. द. स. तावरे हेही काही बैठकींना उपस्थित होते. त्याचप्रमाणे, उपसमितीच्या बैठकींना अभ्यागत म्हणून निरनिराळ्या विद्यापीठांचे संस्कृततज्ञ व त्या विषयाचे तज्ञ प्राध्यापक उपस्थित राहिले व त्यांनी या कामात मूल्यवान मदत केली.

उपसमितीवर भूतपूर्व भाषा संचालक, डॉ. वा. ना. पंडित, श्री. के. मा. आराध्ये व डॉ. वा. म. कुलकर्णी तसेच, भाषा उपसंचालक, डॉ. व. गो. अयाचित व श्री. य. शं. कानिटकर यांनी काम केले.

कोशाची अंतिम मुद्रिते तपासताना ज्या त्रुटी आढळून आल्या, त्यांच्या निराकरणार्थं एक विशेष बैठक घेण्यात आली. या बैठकीला प्रा. म. गो. धडफळे व प्रा. सि. द. पिपरकर हे सदस्य उपस्थित होते. या दोन सदस्यांनी कोशाला अंतिम स्वरूप देताना बहुमोल मदत केली.

अशाप्रकारे अनेक तज्ञ व मान्यवर व्यक्तींच्या सहकार्याने तयार झालेला हा कोश या विषयाचे प्राध्यापक, लेखक व विद्यार्थी यांना, त्याचप्रमाणे, या विषयाची आस्था असणाऱ्या अन्य व्यक्तींना, तसेच, सर्व संबंधित शासकीय विभागांना उपयुक्त व मार्गदर्शक ठरेल असा विश्वास वाटतो.

य. शं. कानिटकर

भाषा संचालक व शासनाचे पदसिद्ध उपसचिव सामान्य प्रशासन विभाग

#### दोन शब्द

"विद्युत अभियांतिकी" या विषयाची परिभाषा निर्माण करण्यासाठी भाषा संचालनालयाने परिभाषा कोशाची प्रथम आवृत्ती मार्च १९८२ मध्ये छापली होती. आता या आवृत्तीचे पुनर्मुद्रण करण्यात आले आहे. प्रथम आवृत्तीप्रमाणेच विषयाच्या सुलभ आकलनासाठी, त्याचप्रमाणे या विषयावरील पाठचपुस्तके लिहिण्यासाठी या परिभाषा कोशाची मदत होईल, अशी आशा वाटते.

मुंबई दिनांक १७-९-८७ न. ब. पाटील भाषा संचालक, महाराष्ट्र राज्य.

### भाषा सल्लागार मंडळाने वैज्ञानिक व तांत्रिक परिभाषेच्या निर्मितीसाठी आधारभूत म्हणून ठरवून दिलेली

#### निदेशक तत्त्वे

१. शब्दसंग्रह व पर्याय.—हिंदी वैज्ञानिक व तांतिक परिभाषेची निर्मिती करताना केंद्र सरकारने ज्या धोरणाचा अवलंब करून विज्ञान शब्दावलीची रचना केली त्याच धोरणानुसार प्रत्येक विद्याशाखेतील शब्दांचे संकलन करावयाचे आहे. विज्ञान व तंत्र क्षेत्रांत यापूर्वी झालेल्या कार्यांचा केंद्र सरकारने आढावा घेतला होता. तसेच हे कार्य करणाऱ्या निरिनराळघा राज्यांतील निरिनराळघा मंडळांमार्फत व सिनत्यांमार्फत या क्षेत्रात जे काम केले गेले त्याचाही समन्वय करण्याकडे केंद्र सरकारने लक्ष दिले होते. म्हणून प्रत्येक विद्याशाखेतील पारिभाषिक शब्दांचे संकलन करताना त्या त्या शाखेची केंद्र सरकारने तयार केलेली "विज्ञान शब्दावली" आधारभूत मानून, त्याबरोबरच पुणे विद्यापीठ, माध्यिक शिक्षण मंडळ आणि इतर विज्ञान संस्था यांनी प्रकाशित केलेल्या पारिभाषिक शब्दावल्यांमधील शब्द व त्यांचे मराठी पर्याय यांचाही विचार करावा. माध्यिमक स्तरावर वैज्ञानिक व तांत्रिक विषयांचे मराठीतून शिक्षण देण्यासाठी तयार केलेल्या पाठचपुस्तकांद्वाराही पुष्कळशा तांत्रिक शब्दांचे पर्याय रूढ झाले आहेत. तेव्हा अशा पाठचपुस्तकांत वापरण्यात आलेले पर्यायदेखील विचारात घ्यावेत.

のでは、100mmの

२. आंतरराष्ट्रीय संज्ञा.— 'आंतरराष्ट्रीय संज्ञा 'या शक्यतीवर त्यांच्या इंग्रजी स्वरूपातच ठेवाव्यात व त्यांचे मराठी भाषेत लिप्यंतरण करावे.

आंतरराष्ट्रीय संज्ञांत साधारणतः पुढील गोष्टींचा समावेश होतोः-

(अ) मूलद्रव्ये आणि संयुगे (महत्त्वपूर्ण पदे, उपपदे, वगैरेंसह) यांची नावे. ही नावे लिप्यंतरित करून देताना नावांपुढे त्यांची संकेतचिन्हेसुद्धा द्यावीत.

जसे :--हायड़ोजन (H), कार्बन (C)

मात्र मूल्द्रव्ये आणि संयुगे यांसाठी वापरण्यात येणारी संकेतचिन्हे व संक्षेप इंक्रजी लिपीत जसेच्या तसेच ठेवावेत.

जसे :—िकरणोत्सारी थोरिअमचा समस्थानीय 90th $^{238}$  निकोटीन  $C_{10}$   $H_{14}$   $N_2$ 

रासायनिक चिन्हांकित समीकरणे, त्यांची इंग्रजीतील संकेतचिन्हे जशीच्या तशी ठेवून पुढील-प्रमाणे द्यावीत:—

गंधक, रुपे, तांबे, कथील, पारा, जस्त, शिसे इत्यादी रूढ शब्द वर्णनात तसेच रहावेत; परंतु रासायनिक संयुगांची नावे देताना त्यांच्या प्रचलित इंग्रजी नावांप्रमाणेच द्यावीत.

(ब) वजने, मापे आणि परिमाणे.

जसे :--कॅलरी, ॲम्पिअर, वगैरे.

- (क) विशेषनामे व त्या नामांवरून घेतलेल्या संज्ञा मूळ भाषेतील त्यांच्या उच्चारा-नुरूप लिहाव्यात.
  - जसे :--फॅरनहीट श्रेणी (फॅरनहीट), व्होल्टमीटर (व्होल्टा), ॲम्पिअर (ऑम्पिअर).
- (ड) वनस्पतिशास्त्र, प्राणिशास्त्र, भूशास्त्र इत्यादींसारस्या शास्त्रीय विषयांमधील द्विपद नामसंज्ञाः
  - (इ) रेडिओ, पेट्रोल, रडार, इलेक्ट्रॉन, न्यूट्रॉन, प्रोटॉन, यांसारखे नवीन शब्द.
  - (फ) गणित व इतर शास्त्रांमध्ये वापरण्यात येणारे संख्यांक, संकेतचिन्हे, सूत्रे वगैरे.

जसे :- Sin., Cos., Tan., Log..

तथापि, वर निर्दिष्ट केलेल्या पारिभाषिक संज्ञांपैकी पुष्कळशा संज्ञांना मराठीत योग्य पर्याय असून ते शाळा व महाविद्यालये इत्यादीत कित्येक वर्षापासून रूढ झाले आहेत.

जसे:--ऑक्सिजन-प्राणवायु, कॅलरी-ऊष्मांक, Sin-ज्या, Cos-कोज्या वगैरे.

तेव्हा आंतरराष्ट्रीय संज्ञा त्यांच्या इंग्रजी स्वरूपात जशाच्या तशा लिप्यंतरित करून देताना त्याबरोबरच त्या संज्ञांना मराठीत रूढ असलेले पर्याय देखील द्यावेत.

- ३. जी संकेतिचन्हे असतील ती त्यांच्या आंतरराष्ट्रीय स्वरूपातच राहू द्यावीत. तथापि संज्ञांचे संक्षेप देवनागरी लिपीतून दर्शवावेत. Ст. म्हणजे "सेंटिमीटर", या संज्ञेचा संक्षेप सें.मी. असा देवनागरी लिपीत द्यावा.
- ४. वैज्ञानिक व तांतिक पारिभाषिक शब्दांसाठी पर्यायांची निश्चिती करताना, अर्थाची निश्चितता व सुबोधता यावर अधिक भर द्यावा व मराठी भाषेच्या प्रकृतीशी अविरोधी असे व शक्यतोवर भारतीय भाषांत वापरता येतील असेच पर्याय निवडावेत.
- ५. विवक्षित वैज्ञानिक शब्दांसाठी जे देशीय पर्याय मराठी भाषेत प्रचलित आहेत ते आणि सर्वसामान्यपणे वापरण्यात येणारे पर्याय तसेच राहू द्यावेत.
  - ६. विदेशी भाषांमधील जे शब्द मराठी भाषेत प्रचलित आहेत ते तसेच ठेवावेत.

जसे:---मशीन, इंजिन, मीटर, लिटर, वगैरे.

- ७. हे पर्याय मराठी व्याकरणानुसार प्रातिपदिक रूपांत द्यावेत.
- ८. मिश्र शब्दांची निर्मिती वैज्ञानिक परिभाषा तयार करताना Pasteurisation "पाश्चरीकरण", Voltage "व्होल्टता" अशांसारखे मिश्र शब्द बनवणे, हे भाषेच्या स्वाभाविक प्रवृत्तीस अनुसहन असल्यामुळे गरजेनुसार असे शब्द तयार करावेत.
- ९. जरूर तेथे समानार्थी पारिभाषिक शब्दांची कुळे लक्षात घेऊन पारिभाषिक शब्द निश्चित करादेत.

#### कोशपरिचय

#### कोशाचे स्वरूप इंग्रजी पारिभाषिक संज्ञा व तिचा मराठी पर्याय असे आहे

इंग्रजी शब्द व शब्दानुक्रम.—इंग्रजी शब्द देताना मुख्यत्वेकरून Chambers's Technical Dictionary व Webster's New International Dictionary यांचा, तसेच या विषयाशी संबंधित असलेल्या अन्य कोशांचा, वर्णलेखन (Spelling) इत्यादींसाठी आधार घेतला आहे.

इंग्रजी शब्दजाती.—प्रत्येक एकेरी संज्ञेपुढे तिची शब्दजाती दर्शविली आहे. जसे n., adj. v.t., v.i. इत्यादी. इंग्रजी दोन किंवा अधिक शब्द असलेल्या संज्ञेपुढे शब्दजाती दर्शवलेली नाही.

विषयनिर्देशक संक्षेप.—एखादी इंग्रजी पारिभाषिक संज्ञा विशिष्ट पोटविषयाशी संबंधित असेल तर पर्याय देण्यापूर्वी तो विवक्षित विषय दर्शवणारा संक्षेप इंग्रजी इटालिक मुद्राक्षरांत दिला आहे.

पर्याय, अर्थच्छटा, स्पष्टीकरणे.—इंग्रजी संजेपुढे शब्दजाती, विषयनिर्देशक संक्षेप (असल्यास) दिल्यानंतर तिचे एक किंवा अधिक मराठी पर्याय दिले आहेत. पर्याय देताना दोन वेग-वेगळचा अर्थच्छटा असल्यास त्यांना क्रमांक दिले आहेत. काही ठिकाणी अर्थ अधिक स्पष्ट व्हावा म्हणून पर्यायांपूर्वी कंसात इंग्रजी स्पष्टीकरण दिले आहे किंवा काही ठिकाणी पर्यायानंतर कंसात मराठी स्पष्टीकरणही दिले आहे. पर्यायांचा वापर यथार्थपणे व्हावा यासाठी आवश्यक तेथे कंसात "as in" असे देऊन त्या पर्यायाचा उपयोग करून दाखवला आहे.

मराठी शब्दजाती.—इंग्रजी संज्ञेपुढे शब्दजाती दर्शवली असल्याने व त्यानुसार मराठी पर्याय घेतला असल्याने मराठी शब्दजाती वेगळी दर्शवली नाही.

िल्मिनिर्देश.— (१) प्रत्येक मराठी एकेरी पर्वायापुढे, तो नाम असल्यास लिमिनिर्देश केला आहे. जसे (पु.), (स्वी.), (न.) इत्यादी. (२) इंग्रजी संज्ञा एकेरी असल्यास तिचा जोडशब्द असलेल्या मराठी पर्यायापुढे लिमिनिर्देश केला आहे. (३) इंग्रजी अनेकवचनी जोडशब्दाच्या मराठी पर्यायापुढेही लिमिनिर्देश केला आहे.

शब्दकुळे.—शब्दकुळातील शब्दांची आधारभूत कल्पना एकच असते, परंतु त्यांतील शब्द सूक्ष्म अर्थच्छटा व्यक्त करून आपली भिन्नता दर्शवतात. असे शब्द त्यांतल्या महत्त्वाच्या शब्दांखाली पर्यायानंतर र्. असे दर्शवून एकवितपणे दिले आहेत. तसेच त्या शब्दकुळातील शब्द, कोशात त्यांच्या वर्णानुक्रमानुसार योग्य त्या ठिकाणी दिले आहेत व तिथे र्. असे म्हणून ज्या इंग्रजी संज्ञेखाली हे कूळ आले आहे त्या इंग्रजी संज्ञेचा निर्देश केला आहे. उदा. पृ. १ वरील acceleration हे कूळ पहावे. अशा तन्हेने शब्दकुळाखाली सर्व शब्द एकव आणण्याच्या या पद्धतीचा अभ्यासकांना उपयोग होऊ शकेल.

जोडसंज्ञा.—काही महत्त्वाच्या पारिभाषिक जोडसंज्ञांखाली या संज्ञांतील इतर महत्त्वाचे प्रकार दर्शवणाऱ्या संज्ञां एकत्र आण्ल्या आहेत. उदा. पृ. २९ वरील connection ही संज्ञा. याही पद्धतीचा अभ्यासकांना उपयोग होऊ शकेल.

समानार्थी शब्द.—काही इंग्रजी शब्द जवळजवळ समानार्थी असल्याने त्यांना मराठी पर्याय देताना हे शब्द समानार्थी आहेत हे दर्शवण्यासाठी एकाच ठिकाणी दिले आहेत. ज्या शब्दासमोर पर्याय दिला आहे त्या शब्दासमोर कंसात (also ......) असे देऊन दुसरा समानार्थी शब्द दर्शवला आहे व कंसातील शब्द त्याच्या वर्णानुक्रमानुसार ज्या ठिकाणी आला असेल त्या ठिकाणी त्या शब्दासमोर = अशी खूण दर्शवृत पर्याय ज्या शब्दासमोर दिला आहे तो शब्द दर्शवला आहे. त्याचप्रमाणे वर्णलेखनात (Spelling) थोडा फेरफार असलेले इंग्रजी शब्दही वरील पद्धतीनेच दर्शवण्यात आले आहेत.

### विद्युत अभियांत्रिकी

### संक्षेप सूची

abbr. .. Abbreviation

adj. .. Adjective

cf. .. Compare

Chem. .. Chemistry

Maths. Mathematics

Met. .. Metallurgy

Min. . . Mineral

n. .. Noun

pfx. .. Prefix

Phys. .. Physics

pl. .. Plural

sing. .. Singular

v.i. Verb, Intransitive

v.t. Verb, Transitive

v.t. and i. .. Verb, Transitive and Intransitive

## विद्युत अभियांत्रिकी परिभाषा कोश

#### A

a, (also A) (commonly used abbreviation for ampere) अस्प ab, pfx. (as, abbr. of absolute used for cgs. electromagnetic unit) अंब-(निरपेक्ष) (as in: abohm अबोम, निरपेक्ष ओम) abampere, n. ॲबॅस्पिअर (पु.) A-battery, n. A-बॅटरी (स्त्री.), ए-बॅटरी (स्त्री.) aberration, n. विपथन (न.) abnormal, adj. १ अपसामान्य २ असामान्य abnormal behaviour of ionosphere, आयना-वरणाचे अपसामान्य वर्तन abohm, n. ॲबोम (पू.), निरपेक्ष ओम (पू.) absolute, adi. निरपेक्ष absolute ampere. निरपेक्ष ॲम्पिअर absolute constant, निरपेक्ष स्थिरांक absolute electrometer, निरपेक्ष विद्यतमापी absolute galvanometer, निरपेक्ष गॅल्व्हानो-मापी absolute measuring instrument, निरपेक्ष मापन उपकरण absolute permeability, निरपेक्ष पार्यता absolute system of units, निरपेक्ष एकक पद्धति absolute unit, निरपेक्ष एकक absorber, n. 9 अवशोषक (पू.), अवशोषी (पू.) २ शोषक (पू.) absorber circuit, अवशोखी परिपथ absorption, n. 9 अवशोषण (न.) २ शोषण (न.)

absorption coefficient, (also extinction coefficient) १ अवशोषण गुणांक २ शोषण absorption factor, शोखणांक (प्.) a. c., (also A. C.) (abbr. for alternating current) प्र. धा. (प्रत्यावर्ती धारा) accelerate, v.t. & i. १ त्वरण करणे २ त्वरण होणे accelerating, adj. त्वरक, त्वरणaccelerating anode. त्वरक ॲनोड. त्वरक accelerating contactor, त्वरक संपक्ति accelerating current, त्वरक धारा accelerating period, (also notching-up period) त्वरण अवधि accelerating relay, त्वरक पुनरेषी accelerating weight, त्वरक भार, त्वरक वजन acceleration, n. त्वरण (न.) cf. speed, चाल velocity, वेग accessory, n. उपसाधन (न.) accommodation of eye, नेस समायोजन accumulator, n. संचायक (पु.), संचयी (पु.) accumulator box, संचयी पेटी accumulator grid, संचयी जाळी, संचयी ग्रिड accumulator insulator, संचायक निरोधी accumulator traction, संख्यी संकर्षण a. c. d. c. impedance ratio, प्र. धा. दि. धा. संरोध गुणोत्तर (प्रत्यावर्ती धारा दिष्ट धारा सरोध गुणोत्तर)

a. c. d. c. receiver, प्र. धा. दि. धा. ग्राही (प्रत्यावर्ती धारा दिष्ट धारा ग्राही)

acetate wire, असिटेट तार a. c. generator, प्र. धा. जनित्र (प्रत्यावर्ती धारा जनित्र) Acheson furnace, अँचेसन भड़ी achromatic lens, अवर्णी भिग achromatic sensation, अवर्णी संवेदन acid-proof, adj. आम्लर्झित acoustic=acoustical, adj. १ अवणविषयक २ ध्वनिविषयक, ध्वनि- ३ ध्वनिकीय, प्रवनिक acoustically compensated volume sontrol. १ श्रवण प्रतिपूरित ध्वनिमान नियंत्रण २ श्रवण प्रतिपूरित ध्वनिमान नियंती acoustic delay, ध्वनिक विलंब acoustic horn, ध्वनिक शिरा acoustic impedance, ध्वनिक संरोध acoustic labyrinth, ध्वनिक ज्यूह acoustics, n. 9 (the science of sound, including its production, transmission and effects) ध्वनिकी (स्त्री.) २ ध्दनिव्यवस्था (स्त्री.) a. c. plate resistance, प्र. घा. ॲनोड रोध (प्रत्यावर्ती धारा ॲनोड रोध), प्र. धा. धनाप्र रोध (प्रत्यावर्ती धारा धनाग्र रोध) A. C. S. R. conductor, पो. प्र. ऑ. वाही (पोलाद प्रबलित ॲल्युमिनिअमवाही) actinic efficiency, ऋयाशील कार्यक्षमता actinotherapy, n. वॉक्टनोचिकिस्सा (स्त्री.) activated electrode, सिक्रियत इलेक्ट्रोड, सिक-यित विद्युताग्र activation, n. सिक्रयोकरण (न.) activator, n. सिक्रयक (पू.) active, adj. सिक्रस, कियाशील active component of voltage, व्होल्टतेचा सिक्य घटक active component of volt-amperes, व्होल्ट-ॲम्पिअरांचा सिकय घटक active current, सिक्रय धारा

active electrode, सिक्रय इलेक्ट्रोड, सिक्रय विद्यताग्र active element, सिक्य घटक active material, सिक्य पदार्थ, कियाशील पदार्थ active network, सिक्य जालव्युह active power, सिक्रय शक्ति active voltage, सिकय व्होल्टता active volt-ampere, सिक्कय व्होल्ट-ॲस्पिअर active wire, सिक्य तार actual, adj. वास्तविक, वास्तव actual antenna, वास्तविक आकाशग actual tooth flux, वास्तव दंत अभिवाह actuate, v.t. चालना देणे actuated, adj. चालित actuated by spring, स्प्रिंग चालित acuity, n. तीक्ष्णता (स्त्री.) acyclic generator, अचकीय जनित्र adaptation, n. अनुकलन (न.) adapter, n. अनुकूलक (पू.) adapter transformer, अनुकूलक परिवर्तित Adcock antenna, अंडकॉक आकाशग Adcock direction-finder, ॲडकॉक दिशा शोधी adhesion, n. आसंग (पु.), आसंजन (न.) adhesion coefficient, आसंजन गुणांक adhesive tape, आसंजी फीत adhesive weight, आसंजी मार, आसंजी वजन adjacent, adj. सिन्नध, निकटवर्ती adjacent channel, समिध प्रणाल adjacent channel interference, सन्निध प्रणाल व्यतिकरण adjacent channel interference ratio, सञ्चिध प्रणाल व्यतिकरण गुणोत्तर adjust, v.t. अनुयोजन करणे adjustable, adj. अनुयोज्य adjustable ratio transformer, अनुयोज्य गुणोत्तर परिवर्तित्र adjustable speed motor, अनुयोज्य चाल चलित्र

adjustable varying speed motor, अनुयोज्य परिवर्ती चाल चलित्र adjuster, n. (also adjustor) अनुयोजी (पु.) adjusting, adj. अन्योजी, अन्योजकadjusting tool, अनयोजी हत्यार adjustment, n. अनयोजन (न.) adjustor = adjuster admittance, n. संवहन (न.) cf. conductance, प्रवहन inductance, प्रेरितता susceptance, प्रतिवहन adpedance, n. (admittance + impedance) संबहरोध (पू.) (संबहन + संरोध) advance, adj. अग्रिम n. 9 अग्रिम (न.) २ अग्रेसरण (न.) advancer, n. अग्रित्र (न.) advance wire, अधिम तार aerial, n. आकाशग (पू.), एरिअल (स्त्री.) adj. वायवीय, हवाई aerial array, आकाशग विन्यास aerial cable, हवाई केबल aeronauticai, adj. वैमानिक, विमानaeronautical fixed station, वैमानिक स्थिर स्थानक aeronautical mobile station, वैमानिक फिरते स्थानक aeronautical station, वैमानिक स्थानक a. f., (also A.F.) (abbr. for audio frequency) श्रु. बा. (श्रुति वारंवारता) A. F. C., (abbr. for automatic frequency control) स्व. वा. नि. (स्वयंचलित वारं-वारता नियंत्रण) afterglow, n. पश्चप्रभा (स्ती.) ageing, n. १ कालप्रभावन (न.) २ कालप्रभाव (प्.) ageing test, कालप्रभाव चाचणी a. h. m., (abbr. for ampere-hour meter) अं. ता. मा. (ॲम्पिअर तास मापी)

air, n. हवा (स्त्री.), वात (पु.) air blast, वातझोत (प्.) air-blast circuit breaker = air-blast switch, वातझोत परिपय वियोजी, वातझोत स्विच air-blast transformer, वातझोत परिवर्तित्र air brake, वात आरोधी air-break circuit, वात वियोजन परिपय air-break circuit breaker = air break switch. वात वियोजन परिपथ वियोजी, वात वियो-जन स्विच air calorimeter test, वात कॅलरोमापी चाचणी air-cell, n. वातकोष्ठ (न.) air circuit breaker, वात परिपथ वियोजी air circulating oven, वात परिसंचारी आवा. वात परिसंचारी गरम पेटी air circulator, वात परिसंचारी air-condenser, n. वातधारी (प्.) air-conditioning plant, वातानुक्लन संयत्र air-cooled, adj. वातशीतित air-cooled power tube, वातशीतित शक्ति नलिका air-cooling, n. वातशीतन (न.) air-core, n. वातकोड (प्.) air-core choke, वातकोड चोक air-core coil, (also air-cored coil) वातकाड कुडल air-cored, adj. वातकोडair-cored coil == air-core coil air-core inductor, वातऋोड प्रेरणी air-core transformer, चातकोड परिवर्तित aircrast antenna, वाय्यान आकाशग air dielectric, वात पराविद्यत air duct, वात वाहिनी air friction, वात घषण air-friction damping, वातघषेण अवमंदन air-gap, n. वात-अंतर (न.) air-gap factor, वात-अंतर अंक air-gap field, बात-अंतर क्षेत्र air-gap line, वात-अंतर रेखा

air handling unit, वात व्यवहार संच air horn, बात शिंग air-insulated, adj. वातनिरोधित air-insulated switch gear, वातनिरोधित स्विच air leak, १ वातगल (पु.) २ वातगलन (न.) air-pipe, n. वातनलिका (स्ती.) airplanc effect, विमान प्रभाव विमानतळ airport surveillance संनिरीक्षण रडार air-pump, n. हवायंप (पू.) air traffic, हवाई वाहतूक air traffic control, हवाई वाहतूक नियंत्रण air washer, वायु वॉशर Ajax-Wyatt furnace, अजॅक्स-व्यॉट भट्टी alarm, n. 9 भयसूचना (स्त्री.) २ गजर (पु.) ३ इशारा (पू.) alarm circuit, भयसूचना परिषथ alarm contact, भयसूचना संपर्क alarm device, भयसूचना साधन alarm equipment rack, भयसूचना सामग्री alarm fuse, भयसूचना वितळतार alarm lamp, भयसूचक दीप alarm system, भयसूचना पद्धति Aldrey, n. आल्ड्रे (पू., न.) align, v.t. संरेखन करणे aligning, adj. संरेखी aligning condenser, संरेखीधारी (पु.), संरेखी संधारिव aligning tool, संरेखी हत्यार alignment, n. संरेखन (न.) alignment of receiver, ग्राही संरेखन alive, adj. जागृत alkali, n. अल्क (न.) alkali metal, अल्क धात्

alkaline, adj. अल्कधर्मी, अल्क-

alkaline accumulator, अल्क संचायक, अल्क संचयी alkaline cell, अल्क घट all-day efficiency, पूर्ण-दिन कार्यक्षमता all-electric operation, पूर्ण-विद्युत परिकर्म all-electric signalling, पूर्ण-विद्युत संकेतन Allen's loop test, ॲलन लप चाचणी all-insulated switch, पूर्ण-निरोधित स्विच all in tariff, सर्वंकष प्रशुल्क allocation, n. नियतन (न.) allowance, n. मोकळीक (स्त्री.) cf. clearance alloy, n. मिश्रधातु (प्.) all-pass, n. सर्व-पार (पु.) all-pass filter, सर्व-पार गाळणी all-pass network, सर्व-पार जालव्यह all-pole function, सर्व-ध्रव फल all-wave antenna, सर्व-तरंग आकाशग all-wave receiver, सर्व-तरंग ग्राही all-wave tuning coil, सर्व-तरंग मेलन कुडल Almalec, n. अल्मालेक (पू., न.) alphanumeric field, वर्णांक क्षेत्र alteration of poles and zeroes, ध्रव-श्न्यांचे एकांतरण alternate channel interference, एकांतर प्रणाल व्यतिकरण alternating, adj. १ प्रत्यावर्ती २ एकांतरalternating current, (abbr. a. c.) प्रत्यावर्ती धारा (प्र. धा.) alternating current bridge, प्रत्यावर्ती धारा alternating current electromagnet, प्रत्यावर्ती धारा विद्युतचुंबक alternating current exciter, प्रत्यावर्ती धारा उत्तेजिव alternating current generator, प्रत्यावर्ती धारा जनिव्र alternating current relay, प्रत्यावर्ती धारा रिले

प्रत्यावती alternating current series motor, धारा श्रेणी चलिव alternating current transformer, प्रत्यावती धारा परिवर्तिव १ प्रत्यावर्तन (न.) २ एकांalternation, n. तरण (न.) alternator, n. प्रत्यावतित्र (न.) altimeter, n. उंचीमापी (पु.) Aludur, n. अलुंडर (पु., न.) aluminium, n. (also aluminum) ॲल्युमिनिअम aluminium anode cell, ॲल्युमिनिअम ॲनोड घट, अल्युमिनिअम धनाग्रं घट aluminium arrester, ॲल्युमिनिअम प्रग्राही aluminium leaf electroscope, ॲल्य्मिनिअस पत्र विद्युतदर्शी aluminium solder, ॲल्युमिनिअम झाळ aluminium steel cable, ॲल्युमिनिअम पोलाद केवल aluminum = aluminium amateur, adj. अव्यवसायी, अनुरागी amateur call letter, अनुरागी संज्ञा अक्षर amateur frequency band, अव्यवसायी वार-वारता पट्ट amateur service, अव्यवसायी सेवा ambient temperature, परिवात तापमान ammeter, n. (also ampere-meter) अम्पअर-मापी (पु.), ॲमीटर (पु.) ammeter shunt, ॲमीटर पार्श्वपथ amortisseur, n. अवसंदन कुंडल (न.) amperage, n. ॲम्पिअरता (स्त्री.) ampere, n. ऑम्पिअर (न.) ampere arc, ॲम्पिअर प्रज्योत ampere-balance, n. ॲम्पिअरतुला (स्त्री.) ampere-conductor, n. ॲम्पिअरवाही (पु.) ampere-foot, n. ऑस्पिअर पाद (पू.) ampere-hour, n. ऑस्पिअर तास (q). ampere-hour capacity, ॲम्पिअर तास क्षमता ampere-hour efficiency, ॲम्पिअर तास कार्य-क्षमता ampere-hour meter, (A.H.M.) ॲम्पिअर तासampere-meter = ammeter ampere-minute, n. ॲम्पिअर मिनिट (न.) ampere-second, n. ॲम्पिअर सेकंद (पू.) Ampere's rule, ॲम्पिअरचा नियम Ampere's theory of magnetisation, अरचा चुंबकत्व सिद्धांत ampere-turn, n. (A.T.) ॲम्पिअर वेढा (पू.) amphoteric substance, उभयधर्मी पदार्थ amplidyne, n. ऑस्प्लिडाइन (पू.) amplidyne generator, ॲम्प्लिडाइन जनित्र amplification, n. प्रवर्धन (न.) amplification coefficient = amplification factor, प्रवर्धन गुणांक, प्रवर्धनांक (पु.) amplifier, n. प्रवर्धी (पू.) cathode-follower amplifier, कथोड-अन्-गामी प्रवर्धी degenerative amplifier, अपजनन प्रवधी feedback amplifier, पश्चप्रदाय प्रवर्धी grounded anode amplifier, भूसंपक्ति अनोड grounded cathode amplifier, भ्रसंपक्तित क्योड प्रवधी grounded grid amplifier, भूसंपक्ति ग्रिड low-frequency amplifier, निम्न-वारंवारता प्रवधो quiescent push-pull amplifier, शांत ढकल-ओढ प्रवधी सांतर-मेलित stagger-tuned amplifier, प्रवर्धी television amplifier, दूरचित्रवाणी प्रवर्धी amplifier band-width, प्रवर्धी पट्ट-रंदी amplify, v.t. & i. १ प्रवधित करणे २ प्रवधित होणे

amplifying, adj. प्रवर्धनी, प्रवर्धनamplifying mit, प्रवर्धनी संच, प्रवर्धन शंच amplitude, n. आवाम (पृ.) amplitude control, आयाम नियंत्रण amplitude distortion, বাহমান বিভানি amplitude factor == crost freter amplitude frequency response characteristic. अस्याम बार्रवारतः वन्यितः अन्तिनकः amplitude modulated detector source आपरिवर्तित होधी amplitude modulated noise, MENT STATE. वतित कुःव amplitude modulation, (a. a..) अख्यान का होन् amplitude modulation radio, (a. m. maio) आयाम आपरिवर्तन रेडिओ (आ. अइ. रेडिओ) amplitude modulation receiver, (c. m. receiver), आयाम आपरिवर्तन ग्राही (आ. आ. ग्राही ) amplitude modulus, आयाम मापांक amplitude resonance, आयाम संस्पंदन amplitude selector, आयाम वरणी analogous quantity, सदश राशि analogue computor, सादश्य संगणित analyse, v.t. विश्लेषण करणे analyser, n. विश्लेषी (प्.) analysing diagram, विश्लेषी आकृति analysis, n. विश्लेषण (न.) anchor, n. स्थिरक (प.) anchor clamp, स्थिरक पकड anchor ear, स्थिरक कर्ण anchoring, n. स्थिरक टाकणे (न.), स्थिरकन (न.) anchoring of conductor rail, वाही रळाचे स्थिरकन anchor pole, हिथरक खांब anchor tower, स्थिरक मनोरा

Anderson's bridge, अंडरसन सेत AND gate, 'a' grt, 'are' grt angle, n. कीस (यू.) angle of friction, प्रदेश कीत angle of heliz, हेरिन्स कीन angle of incidence, आपत्व होन angle of lag. एरदला कोन, यस्च कोन angle of lead, अशता कोन, संग्र कोन angle of polarisation, প্রবা কীন angle of torsion, सोटन कोन angle support, केल जाधार Sugstrom vait, संवरट्रॉम एकक auguier, ad कोनीय angular alignment, कोनीय संरेखन ाgular deviation, कोनीय विचलन anealor difference, कोनीय अंतर angular dispersion, कोनीय अपस्करणः. कोनीय विकिर्ण angular frequency, कोनीय बारंदारता anguiar play, कोनीय माया angular velocity, कोनीय देग anion, n. ॲनायन (न.) anisotropic conductivity, विषयदिङ वाहकता anneal, v.t. & i. अनुशीतन करणे, अनुशीतन होणे annealed copper, अनुशातित तांचे annealed wire, अनुशीतित तार annual load factor, वाषिक भारांक annunciator, n. अभिसुची (पृ.) anode, n. ॲनोड (पू.), धनाग्र (न.) anode bend rectification, ॲनोड वलन दिखी-करण, धनाग्र वलन दिष्टीकरण anode bend rectifier, ॲनोड वलन दिण्टकारी, धनाग्र वलन दिष्टकारी anode current, ॲनोड धारा, धनाग्र धारा anode dissipation, ॲनोड अपाकरण, धनाग्र अपाकरण

anode effect, ॲनोड प्रभाव, ॲनोड परिणाम. धनाय प्रभाव, धनाय परिणास anode efficiency, ॲनोड कार्यक्षमता, धनाग्र कार्यक्षमता anode feed, ॲनोड प्रदाय, धनाग्र प्रदाय anode input power, (also plate input power) अँनोड आदान शक्ति, धनाग्र आदान शक्ति anode load, ॲनोड भार, धनाग्र भार anode modulation, (also plate modulation) ॲनोड आपरिवर्तन, धनाज आपरिवर्तन anode modulator, ॲनोड आपरिवर्ती, धनाग्र आपरिवर्ती anode power, ॲनोड शक्ति, धनाग्र शक्ति anodic etching, अँनोडी खातन, धनाग्र खातन anodic oxidation, ॲनोडी ऑक्सिडीकरण. धनाय ऑक्सिडीकरण anodic treatment, अनोडी परिकर्श, धनाग्र anolyte, n. ॲनोलाइट (प्.) anomalous magnetisation, असंगत चंबकी-करण antenna, n. आकाशग (पु.), अँटेना (प्.) Adcock antenna, अंडकांक आकाशग aperiodic antenna, अनावर्ती आकाशग artificial antenna, कृतिस आकाशग. निष्कर्म आकाशग Beverage antenna, तरंग आकाशग, बिब-रेज आकाशग cage antenna, पंजर आकाशग coil antenna, कुंडल आकाशग, लूप आका-शग, चौकट आकाशग counterpoise antenna, प्रतितोल आकाशग diamond antenna, चौकट आकाशग directional antenna, दिशात्मक आकाशग diversity antenna, विविधता आकाशग dummy antenna = artificial antenna fan antenna, पंखा आकाशग flat-top antenna, सपार माथा आकाराज

inverted-L antenna, ब्यस्त-L आकाशग inverted-V antenna, व्यस्त-V आकाशग multiwire antenna, बहतार आकाशग unidirectional antenna, एकदिक आकाशग unloaded antenna, भारहीन आकाशग wave antenna = Beverage antenna antenna and reflector, आकाशग आणि परावर्ती antenna array, आकाशग विन्यास antenna canacitance. आकाशग धारिता antenna condenser, आकाशग संधारित्र antenna effect, आकाशग प्रभाव, आकाशग वरिणाम antenna element, आकाशग भाग antenna for broadcast frequencies. परिक्षेपण वारंवारता आकाशन antenna housing, आकाशग निवसन antenna impedance. आकाशन संरोध antenna involving parasitic radiators, अव्-छित प्रारीयुक्त आकाशय antenna lobe, आकाशग पालि antenna radiating element, आकाशाय प्रारण antenna radiation resistance. प्रारण रोध antenna resistance, आकाशग रोध antenna shield, आकाशग परिरक्षी antenna system, आकाशग संस्था anticlockwise, adj. प्रतिघटि, प्रतिघटिवन antifatigue device, प्रतिथांति साधन anti-neutrino, n. प्रतिश्चन्यका (स्त्री.), प्रति-न्युट्नो (पू.) antinode, n. प्रतिनिस्पंद (पू.) antiphase, adi. प्रतिप्रावस्थी anti-polarising winding, १ प्रति ध्रवीकरण कुंडलन, प्रतिध्रवण कुंडलन २ प्रतिध्रवी-करण कुंडल, प्रतिध्वण कुंडल anti-resonance, n. प्रतिसंस्पंदन (न.)

संपर्क

anti-sing circuit, गानरोधी परिपथ anti-spray film, प्रतित्वार तवंग anti-vibration device, प्रतिकंपन साधन aperiodic, adj. अनावती aperiodic antenna, अनावर्ती आकाशग aperiodic circuit, अनावर्ती परिपथ aperiodic function, अनावर्ती फल aperiodicity, n. अनावतिता (स्त्री.) apex, n. १ शिरोबिंदू (पू.) २ शिखाग्र (न.) apex angle, शिरोकोन (पू.) apostilb, n. ॲपॉस्टिल्ब (न.) apparatus, n. १ उपकरण (न.) २ उपकरण-संच (पू.) apparent, adj. आभासी apparent brightness, आभासी द्यति apparent power, आभासी शक्ति appliance, n. q (as, a device) साधन (न.) २ (as, an instrument) साधित (न.) applied pressure, प्रयुक्त दाब, लावलेला दाब approach zone, पोच क्षेत्र apron floodlight, तल झोतदीप Aquadag, n. ॲक्वाडाग (न.) Arago's disc, ॲरंगोची चकती arbitrary, adj. स्वेच्छ arbitrary constant, स्वेच्छ स्थिरांक arc, n. प्रज्योत (स्त्री.) arc brazing, प्रज्योत पिझाळण arc control device, प्रज्योत नियंत्रण साधन arc crater, प्रज्योत खळी arc deflector, प्रज्योत विक्षेपक arc discharge, प्रज्योत निर्भारण arc duration, प्रज्योत अवधि arc extinguisher, प्रज्योत शामक arc furnace, प्रज्योत भट्टी arcing, n. प्रज्योतन (न.) arcing contact, (also arcing tips) प्रज्योतन

arcing ground, प्रज्योत भसंपर्कन arcing-ground suppressor, प्रज्योत दमनकारी arcing horn, प्रज्योतन शंग arcing ring, प्रज्योतन वलय arcing shield, प्रज्योतन परिरक्षी arcing tips = arcing contact arcing voltage, प्रज्योतन व्होल्टता arc lamp, प्रज्योत दीप arc-lighting dynamo, प्रजयोत प्रकाश जनित्र arc-over, n. प्रज्योतन (न.) arc-over voltage, प्रज्योतन व्होल्टता arc rectifier, प्रज्योत दिष्टकारी arc stream voltage, प्रज्योत वाह व्होल्टता arc suppression coil, प्रज्योत दमन कंडल arc suppressor, प्रज्योत दमनकारी arc tube, प्रज्योत नलिका arc voltage, प्रज्योत व्होल्टता arc welding, प्रज्योत सांधण area, n. क्षेत्र (न.) area of illumination, दीपन क्षेत्र Argand diagram, आगँड आकृति argon glow lamp, आर्गन प्रश्ना दीप argon lamp, आर्गन दीप argument of a function, 9 फलाचा चलनांक २ फलाचा कोनांक arm, n. भूज (प्.) armature, n. आर्मेचर (पु.) armature bands, आर्मेचर बंध (पु.अ.व.) armature bars, आर्मेचर शलाका (स्त्री.अ.व.) armature circuit, आर्मेचर परिपथ armature coil, आर्मेचर कुंडल armature conductor, आर्मेचर वाही armature core, आर्मेचर ऋोड armature core disc, आर्मेचर क्रोड चकती armature core field, आर्मेंचर कोड क्षेत्र armature core flux, आर्मेचर कोड अभिवाह armature core plate, आर्मेचर क्रोड पत्नी

armature ducts, आर्मेचर वाहिन्या (स्त्री.अ.व.) armature end connections, आमेंचर अग्र बंध (पू.अ.व.)

armature end-plate, आर्मेचर अंत्य-पन्नी armature field, आर्मेंचर क्षेत्र armature leakage impedance, आमेंचर गलन संरोध

armature leakage reactance, आर्मेचर गलन प्रतिरोध

armature reactance, आर्मेचर प्रतिरोध armature reaction, आर्मेचर प्रतिक्रिया armature reaction factor, आर्मेचर प्रतिकिया

armature reaction field, आर्मेचर प्रतिक्रिया क्षेत

armature shaft, आमंचर दंड armature sleeve, आर्मेचर बाही armature slot. आर्मेचर खाच armature spider, आर्मेचर ऋोडधारी armature spindle, आर्मेचर चाती armature stamping, आर्मेचर ठसापत्री १ आर्मेचर armature winding,

२ आर्मेचर कुंडल armature yoke, आमंचर ज् armour, n. कवच (न.) armour-clad switch gear, कवचित स्विच गिअर armour clamp, कवच पकड armoured cable, कवचित केबल Aron meter. अरॉन मीटर (पु.), रचना विन्यास arrangement, n. (स्त्री.), मांडणी (स्त्री.)

array, n. विन्यास (प्.) arrester, n. (also arrestor) प्रग्राही (प्.) arrester strip, प्रशाही पट्टी articulated train, संधिबद्ध गाडी

articulation, n. १ उच्चारण (न.) २ संधिबंधन (न.)

artificial, adj. कृत्रिम

artificial antenna, (also dummy antenna) कृत्रिम आकाशग, निष्कर्म आकाशग artificial cooling, क्रुतिम शीतन artificial daylight, कृत्रिम दिनप्रकाश artificial horizon, कविम क्षितिज artificial transmission lines, कृत्रिम पारेषण तारमार्ग (पू.अ.व.) aspect ratio, दर्शनी गुणोत्तर, दर्शनी अनुपात assay, v.t. परीक्षण करणे assaying, n. परीक्षण (न.) assemble, v.t. जुळवणी करणे assembled, adj. जुळवलेला assembler, n. जुळवणारा (पू.) assembly, n. 9 जळवणी (स्ती.) २ समुच्चय association, n. १ सहचरण (न.) २ संयुति (स्त्री.) astable multivibrator, अस्थायी बहकंपित astatic, adj. अस्थितिक astatic galvanometer, अस्थितक गॅल्व्हानो-मापी, अस्थितिक गॅल्व्हानोमीटर astatic system, अस्थितिक पद्धति astronomy, n. खगोलशास्त्र (न.) asylum switch = locking switch asymmetrical, adj. असमित asymmetrical light distribution, असमित प्रकाश वितरण asymmetrical sideband system, असममित पार्श्वपद्भ पद्धति asymmetrical voltage, असममित व्होल्टता asymmetric reflection, असमित परावर्तन asymmetric reflector, असममित परावर्ती asymmetric refraction, असममित अपवर्तन asymmetric refractor, असममित अपवर्ती asymmetric sideband, असममित पार्श्वपद

asymmetric sideband transmission, असमित पार्श्वपद्भ पारेषण

asymmetry, n. असममिति (स्त्री.)

asynchronous, adj. असंकालिक asynchronous crawling, असंकालिक मंदचाल asynchronous generator, असंकालिक जिन्त asynchronous machine, असंकालिक यंत्र asynchronous motor, असंकालिक चलित्र a.t. (also A.T.) (abbr. for ampere-turn) अं. वे. (ॲम्पिअर वेढा) atmosphere, n. वातावरण (न.) cf. climate, हवामान weather, हवामान, वायुमान atmospheric disturbances, वातावरणीय विक्षोभ (प्.अ.व.) atmospheric noise, (also atmospherics) वातावरणीय कुरव atmospheric noise recorder, वातावरणीय करव अभिलेखी atmospheric refraction, वातावरणीय अपवर्तन atmospherics = atmospheric noise atom, n. अण (पू.) atomic, adj. आण्विक, अण्atomic energy, अण् ऊर्जा atomic hydrogen arc welding, अणु हायड्रोजन प्रज्योत सांधण atomic hydrogen welding, अणु हायड्रोजन सांधण atomic nucleus, अण् गर्भ atomic pile, अण चिति atomic reactor, अणु भट्टी atomic structure, अणु संरचना atomiser, n. कणित (न.) atom smasher, अणुभंजी (प्.) attenuation, n. 9 क्षीणन (न.) २ क्षीणता (स्त्री.) attenuation band, क्षीणन पट्ट attenuation coefficient, क्षीणन गुणांक attenuation constant, क्षीणन स्थिरांक attenuation correction, क्षीणन सुधार

attenuation current, क्षीणन धारा

attenuation distortion, श्लीणन विकृति attenuation equaliser, श्रीणन समकारी attenuation equalising network, श्रीणन सम-कारी जालव्यूह attenuation factor, क्षीणनांक (पू.) attenuation ratio, क्षीणन अनुपात, क्षीणन गुणोत्तर attenuator, n. क्षीणनकारी (पू.) attenuator pad, क्षीणनकारी पंड attracted-disc electrometer, आकृषित-चकती विद्युतमापी attributes of colour sensation, वर्णसंवेदन गुणविशेष (पु.अ.व.) audibility, n. श्राव्यता (स्त्री.) audio frequency, (A.F.) श्रुति वारंवारता audio-frequency amplifier, श्रुति-वारंवारता प्रवधी श्रुति-वारंवारता audio-frequency choke, audio-frequency transformer, श्रति-वारं-वारता परिवर्तिव audio howler, श्रुति कोलाहलिव audio howling, श्रुति कोलाहलन audiotype output meter, श्रुतिप्रकार प्रदान मापो audio volume control, 9 श्रुति ध्वनिमान नियंत्रण २ श्रुति ध्वनिमान नियंत्री autoalarm, n. स्वयंचलित भयसूचक (प्.) auto-converter, n. स्वयंरूपांतरित्र (न.) auto-correlation detector, स्वसहसंबंध शोधी autodyne principles, स्वबल तत्त्वे (न.अ.व.) auto-gain control, (also automatic gain control) स्वयंलब्धि नियंत्रण autograph, n. स्वलेख (प्.) automatic, adj. स्वयंचलित automatic arc welding, स्वयंचलित प्रज्योत

सांधण

automatic circuit-breaker, स्वयंचलित परि-पथवियोजी

automatic contact-making device, स्वयंचलित संपर्कत साधन

automatic direction-finder, स्वयंचलित विशा-शोधी, स्वयंजलित विशान्वेषी

automatic disconnection, स्वयंश्वलित विसंधान automatic frequency control, (A.F.C.) १ स्वयंश्वलित वारंवारता नियंद्रण २ स्वयंश्वलित वारंवारता नियंद्री

automatic gain control = auto-gain control automatic grid bias, स्वयंत्रलित ग्रिड अभिनित व्यास्त्रकार्याद्वेलित ग्रिड अभिनित व्यास्त्रकार्याद्वेलित गरित संयंत्र automatic regulation, स्वयंत्रलित नियमन automatic restarting, स्वयंत्रलित पुनःप्रवर्तन automatic signalling, स्वयंत्रलित संकेतन automatic starter, स्वयंत्रलित आरंभी automatic substation, स्वयंत्रलित उपकेंद्र automatic synchroniser, स्वयंत्रलित संकालक automatic tap-changing equipment, स्वयंत्रलित गाखन-वदल सामग्री

automatic tone compensation, स्वयंचलित स्वर प्रतिपुरण

automatic traffic light, स्वयंचलित वाहतूक दिवा

automatic train step, स्वयंचलित गाडी रोख automatic trolley reverser, स्वयंचलित चाकाळी ज्युत्कमी

automatic tuning, स्वयंचलित मेलन automatic voltage, स्वयंचलित व्होल्टता automatic voltage regulator, स्वयंचलित व्होल्टता नियामी

automatic volume control, १ स्वयंचलित ध्वनिमान नियंत्रण २ स्वयंचलित ध्वनिमान नियंत्री

automobile, n. स्वयंचलित्र (न.) automobile antenna, स्वयंचलित्र आकाशग automobile headlights, स्वयंचलित्र पुरोदीप (पु.श.न.)
autopilot, n. स्वयंअभिदर्शी (पु.)
auto-reclose circuit-breaker, स्वयंपुनर्योजी परियथवियोजी
autoset level, स्वयंस्थापी समतलमापी
Autosyn = synchro
auto-synchronising, n. स्वयंसंकालन (न.)
auto-synchronous motor, स्वयंसंकालिक
चलित्र
auto-transformer, n. स्वयंपरिवर्तित्व (म.)

auto-transformer starter, स्वयंपरिवर्तित्र कारंभी autovalve, n. स्वयंश्वडप (स्त्री.)

autovalve, m. स्वयंत्रक्ष (स्त्रा:) autovalve arrester, स्वयंत्रक्षप प्रग्राही auto-voltage regulator, स्व यं न्हो ल्ट ता नियामी

auxiliary arc, साह्यकारी प्रज्योत auxiliary contact, साह्यकारी संपर्क auxiliary electrode, साह्यकारी इलेक्ट्रोड auxiliary gap, साह्यकारी अंतर auxiliary lift-motor, साह्यकारी उद्वाही-चलित

auxiliary plant, साह्यकारी संयंत्र auxiliary pole, साह्यकारी ध्रुव auxiliary spark gap, साह्यकारी स्फुल्लिंग अंतर

auxiliary switch, साह्यकारी स्विच auxiliary winding, साह्यकारी कुंडलन available noise-power, उपलब्ध कुरवसक्ति average, n. सरासरी (स्त्री.)

average current, सरासरी धारा average current density, सरासरी धारा धनता

average illumination, सरासरी **दोपन** average noise factor = average noise figure, सरासरी कुरव अंक average noon sunlight, सरासरी मध्यान्ह
सूर्यप्रकाश
A-voltage, n. A-व्होल्टता (स्त्री.)
axial, adj. अशीय
axial alignment, अशीय संरेखन
axial duct, अशीय वाहिनी
axis, n. अश (पु.), आस (पु.)
axis of commutation, संपरिवर्तन अश
axle-mounted motor, आस-अधिरोहित चलित्र
Ayrton-Mather galvanometer, आयर्टन-मेथर
गॅलव्हानोमापी
Ayrton shunt, आयर्टन पार्श्वपथ

#### B

Babbitt's metal, बॅबिट धातु back ampere-turns, पश्च ऑम्पिअर वेढे (पू.अ.व.) back-coupling, n. पश्च-युग्मन (न.) back current, पश्च धारा back-electromotive force, (abbr. back-e.m.f.) (also counter-electromotive force) সনি-विद्यतगामी बल back-electromotive force (back-e.m.f.) cells, (also counter-electrometive force cells) प्रतिविद्युतगामी बल घट (पु.अ.व.) back-emission, पश्च उत्सर्जन back-end of armature, आर्मेचरचे मागील टोक back-fire, n. पश्च-प्रज्वलन (न.) back-firing, n. पश्च-प्रज्वलन (न.) background count, पुष्ठभूमि गणनांक background noise, पृष्ठभूमि कुरव background projection, प्टभूमि प्रक्षेपण backheating, n. प्रतिकष्मन (न.) back-kick, n. प्रत्याघात (पु.) backlash, n. विगति (स्त्री.) back lighting, पश्च दोपन back lobe, पश्च पालि

back of machine, यंत्राची मागील बाज back oscillation, पश्च दोलन back pitch = backward pitch backplate, n. पश्च-पत्नी (स्त्री.) back porch, पश्च अलिंद back-porch effect, पश्च-अलिं प्रभाव back pressure, प्रतिदाब (पु.) back-pressure valve, प्रतिदाब झडप back projection, १ पश्च प्रक्षेप २ पश्च प्रक्षेपण back radiation, पश्च प्रारण back scattering, पश्च विकिरण back scatter method of measurement, पश्च विकिरण मापन पद्धति back stop of key, कळीचा पश्च सीमक, कळ पश्च सीमक back-to-back connection, विमुख जोडणी back-to-back test, विमुख चाचणी backward lead, (also backward shift) पश्च-सति (स्त्री.) backward lead of brushes, कुंचली पश्चता, क्ंचली पश्चस्ति backward pitch, (also back pitch) पश्च अभ्यंतर backward rotating component, पश्च घुणी backward shift = backward lead backward-travelling, adj. पश्चगामी backward wave, पश्च तरंग backward-wave oscillator, पश्चतरंग दोली backward-wave tube, पश्चतरंग नलिका bad earth, कु-मूसंपर्कन (न.) bad thermal conductor, औष्णिक दुर्वाही, तापीय दुर्वाही baffle, n. बाधिका (स्त्री.) Bakelite, n. बॅंकेलाइट (न.) balance, n. १ तुला (स्त्री.), तराजू (पु.) २ संतोल (पु.) ३ संतुलन (न.) balance beam meter, संतुलन शलाकामापी

balance coil, পার্কন ফুইল balance control, 9 संतुस्त्र नियंत्रण २ संतु-लन नियंत्री balanced amplifier, संतुरिस्त प्रवर्धी balanced circuit, संत्रिल परिपथ balanced modulator, संतुलित आपरिवर्ती balanced oscillator, संतुलित बोली balanced polyphase load, संतुलित बहु-प्रावस्था भार balanced polyphase system, संत्रलित बहु-प्रावस्था पद्धति balanced reaction coil, संतुलित प्रतिक्रिया balanced resistance, संस्कित रोध balanced system, संतुष्टित पद्धति balanced three-phase load, संतुलित ज्ञि-प्रावस्था भार balanced three-wire system, संतुलित वितार पद्धति balancer, n. संतोली (प्.) balancing, n. (also matching) १ संतुलन (न.) २ अनुरूपण (न.) balancing of telegraph-lines, दूरलेखन तार-मार्ग संतुलन balancing speed, (also free-running speed) १ मुक्तधाव चाल २ संतुलन चाल balancing thermopile, संतुलन तापपुंज balancing transformer, संतुलन परिवर्तित्र balata, n. बलाटा (पू.) ball-and-socket joint, उखळी सांधा ballast, n. स्थैर्यभार (पु.) ballast coil, स्थेयंभार क्रंडल ballast lamp, स्थेयंभार दीप. ballast resistance, स्येर्यभार रोध ballast resistor, (also barretter) भाररोधी (पु.), स्थैर्यभाररोधी (पु.), बॅरेटर (पु.) ballast tube, स्थेयंभार नलिका ballistic galvanometer, प्रक्षेप गॅल्व्हानोमापी

ballistic measurement, अक्षेप यापन ballistics, n. प्राक्षेपिकी (स्त्री.) ball lightning, तहितगोल (पु.), विजेषा लोळ balun, n. संतुलनित्र (न.) band, n. पद (प्.) band elimination filter, (also stop filter) पद्रवर्जी गाळणी banding, n. पट्न (न.) band-pass filter, पद्र-पार गाळणी band relay, (also band repeater) 42 पुनरावर्ती bandspread in receiver, पाहीतील पट्टप्रसरण bandspread receiver, प्रमसर्ण ग्राही bandwidth, n. पट्टरंबी (स्त्री.) bang-bang control, बँग-बँग नियंत्रण bank cable, कोष केवल banked battery, कोषित बेंटरी banked winding, कोषित कुंडलन bank of lamps, दीपकीष (पू.) bank of lifts, उदवाही गट bank of transformers, परिवर्तित कोष bar, n. 9 दंड (पू.) २ पट्टी (स्त्री.) ३ शलाका (स्त्री.) ४ गज (पू.) bare cable, अनावृत केबल bare conductor, अनावृत वाहो bare electrodes, अनावृत इलेक्ट्रोड (पु.अ.व.) Barff's process, बार्फ प्रक्रिया Barkhausen-Kurz oscillator = Barkhausen oscillator, बार्कहाऊझेन-कुर्त्स बोली, बार्क-हाऊझेन दोली bar magnet, दंड चंबक barrel winding, टीप कुंडलन barretter = ballast resistor barrier, n. aiu (y.) barrier-grid storage, बांध-जाळी संचय barrier layer, बांध स्तर barrier-layer cell, बाधस्तर घट barrier-layer photocell, बाधस्तर प्रकाशघट

barrier-layer rectifler, बांधस्तर विष्टकारी barrier potential, बांघ विभव barrow reel, रीळ गाडी bar-suspended motor, शलाकानिलंबित चलित bar-suspension, n. शलाकानिलंबन (न.) bar-type current transformer, दङ्ख्य धारा परिवर्तिव bar winding, दंड क्डलन bar-wound armature, दंडकूंडलित आर्मेचर barye, n. बार्य (न.) base, n. q आधार (पू.) २ पाया (पू.) ३ तल (पू.) baseband, n. आधारपट्ट (प्.) base current, तल धारा base electrode, तल इलेक्ट्रोड base frequencies, तक वारंवारता (स्त्री.अ.व.) base line. आधार रेषा base-loaded antenna, तलभारित आफाशग base plate, (also bed plate) आधार पहिका base region, तल क्षेत्र base resistance, तल रोध basic, adj. मूल basic circuit, मूल परिपय basic frequency, मूल वारवारता (also basket-wound basket coil, coil) करंड कुंडल basket winding, करंड कुंडलन basket-wound coil = basket coil bass, n. 中国 (प्.) bass boost, संद्र वर्धन bass compensation, मंद्र प्रतिप्रण bass control, मंद्र नियंत्रण bass reflex, मंद्र प्रतिवर्त bass response, मंद्र प्रतिसाद bastard winding = short winding bath, n. मज्जनी (स्त्री.) batten-lampholder, n. पद्री-दोपधारी (प्.) battery, n. बॅटरी (स्त्री.), घटसंच (प्.)

battery booster. बॅटरी वर्धी battery bus-bar, बॅटरी महावाही battery capacity, बंदरी क्षमता battery charger, बॅटरी प्रभारी battery-coil ignition, वंटरी-कुंडल प्रज्वलन battery container, बॅटरी पान battery cut-out, बंटरी भंजक battery dialling, बॅटरी तबकडन battery eliminator, बॅटरी विलोपी battery failure alarm, वंटरी बंद गजर battery gauge, बॅटरी प्रमापी battery-lamp, n. बॅटरी-दीप (पू.) battery meter, बॅटरीमापी (पू.) battery motor, बॅटरी चलित्र battery operated, बॅटरी चालित battery protector, बॅटरी रक्षी battery receiver, बॅटरी ग्राहं। battery regulating switch, घटसंच नियामी स्विच battery reversing key, बॅटरी ब्युत्क्रमी कळ battery reversing switch, बॅटरी व्युरक्रमी स्वित्त battery room, बॅटरी कक्ष battery set, बॅटरी रेडिओ battery syringe, बॅटरी पिचकारी battery traction, बॅटरी संकर्षण battery vehicle, बॅटरी वाहन battery voltage, बॅटरी व्होल्टता battery voltage for ignition, बॅटरी प्रज्वलन व्होल्टता battery zincs, बंटरी जस्तपद्रधा (स्त्री.अ.व.) beacon, n. द्योतक (न.) beacon direction-finder, द्योतक विशासोधी, द्योतक विशान्वेषी beacon receiver, स्रोतक प्राही bead lightning, सणिमाला तडित bead memory, मणि स्मतिका

bead thermistor, मणि तापरोधी, मणि थॉम-स्टर

beam, n. शलाका (स्त्री.)

beam antenna, शलाका आकाशग

beam array, शंलाका विन्यास

beam bending, शलाका नमन

beam convergence, शलाका अभिसरण

beam coupling, शलाका युग्मन

beam coupling coefficient, शलाका युग्मन गुणांक

beam current, शलाका धारा

beam-deflection mixer valve (tube), शलाका-विक्षेपी मिश्रक नलिका

beam-forming electrodes, शलाकाकारी इले-क्ट्रोड (प्.अ.व.)

beam-forming electronic valves (tubes), शलाकाकारी इलेक्ट्रॉनी नलिका (स्त्री.अ.व.)

beam loading, शलाका भारण

beam meter, शलाकामापी (पू.)

beam modulation, शलाका आपरिवर्तन

beam-power output tube, शलाका-शक्ति प्रदान नलिका

beam-power tube = beam-power valve, शलाका-शक्ति नलिका

beam scanning, शलाका ऋमवीक्षण

beam-splitting plate, शलाका विभाजन पत्नी

beam spread, शलाका प्रसर

beam switching tube, शलाका स्विचन नलिका

beam tetrode, शलाका टेट्रोड

beam transmission, शलाका पारेखण

beam valve, शलाका सडप

Beard-Hunter protective system, बेअई-हंटर रक्षण पद्धति

Beard protective system, बेअउं रक्षण पद्धति

bearing sleeve, धारवा बाही

beat, n. लप (स्त्री.)

beat frequency, लय वारंवारता

beat-frequency oscillator, लय वारंबारता दोली

beat-frequency receiver, लय वारंवारता ग्राही

beating, n. लयन (न.)

beat oscillator, लय बोली

beat reception, लय ग्रहण

bedding, n. संस्तरण (न.)

bed plate = base plate.

bell, n. घंटी (स्त्री.), घंटा (स्त्री.)

bell alarm switch, इशारा घंटी स्विच

bell armature, घंटी आर्मेचर

bell circuit, घंटी परिपथ

Bellini-Tosi direction-finder, बेलिनी-टोसी दिशाशोधी

bell push = bell push (button) switch, विद्युत घंटी दावस्विच

bell-ringing transformer, (also bell transformer) घंटी परिवर्तित

bell-shaped magnet, घंटाकृति चंबक

beli switch, घंटी स्विच

bell transformer = bell-ringing transformer

belt drive, पट्टा चालन

belted-type cable, पट्टाबद्ध केबल

bend, n. as (g.), an (g.), an (g.)

bending, n. १ वलन (न.) २ नमन (न.), वंकण (न.), वाकण(न.), वाकविणे (न.)

Berry transformer, बेरी परिवर्तित्र

Beverage antenna, (also wave antenna) तरंग

आकाशग, बिवरेज आकाशग B/H curve, (also magnetisation curve)

बी. एच. वक्र, चुंबकीकरण वक्र, चुंबकन वक्र B. H. P., (abbr., for brake horse-power) आरोध अभ्वशस्ति

bias, n. अभिनति (स्त्री.)

bias cell, अभिनति घट, अभिनति सेल

bias control, अभिनति नियंत्रण

blas detector, अभिनति शोधी

bias distortion, अभिनति विकृति

biased differential protective system, आंभनत संदर्शी रक्षण पहाति biased line protection, अभिनत तारमार्ग biased protective system, अभिनत रक्षण biasing resistor, (also bias resistor) अभिनति bias of relay tongue, रिले जिह्वा अभिनति bias resistance, अभिनति रोध bias resistor = biasing resistor bias voltage, अभिनति व्होल्टता bias winding, १ अभिनति कुंडलन २ अभि-नित कुंडल biconical, adj. द्विशांकव bidirectional, adj. द्विदिशिक, उभयदिक bidirectional current, उभयदिक धारा bidirectional pulse, उभयदिक स्पंद bifilar control of galvanometer needle, गॅल्व्हानोमापी सूचीचे द्वितंतुक नियंवण bifilar suspension, द्वितंत्रक निलंब bifilar winding, 9 द्वितंतुक कुंडल २ द्वितंतुक कुडलन bifurcating box, द्विशाखन पेटी bight, n. बेटोळे (न.) bilateral, adj. उभयमार्गी bilinear transformation, दिरेखीय रूपांतरण billi-condenser, n. बिली-संधारित्र (न.) bimetal-fuse, n. द्विधातु-वितळतार (स्त्री.) bimetallic strip, द्विधात्क पद्नी bimetallic thermometer, द्विधातुक तापमान-मापी, द्विधातुक तापमापी bimetallic wire, द्विधात्क तार bimorph cell, द्विआकारी घट, द्विआकारी सेल, पीड घट binary, adj. १ द्विवर्णी २ द्विअंकी binary cell, द्विअंकी घट, द्विअंकी सेल binary code, द्विअंकी संकेत

binary-code d decimal system, दिवर्गी-कृटित दशमान पद्धति binary notation, दिअंकी लेखन binaural hearing, দ্বিকত্যি সূত্ৰতা binaural intensity effect, द्विकर्णी तीवता प्रभाव binaural phase effect, द्विकर्णी प्रावस्था प्रभाव binding coils, बंधन कुंडले (न.अ.व.) binding wire, (also tie wire) बंधतार (स्त्री.) binocular judgement, द्विनेत्री अनुमान binode, n. (also double-diode) সাইত্রিমা (पू.), जोडडायोड (पू.) bioscopy, n. जैबदशिकी (स्त्री.) biphase, adj. (also diphase or double phase) दिप्रावस्थी bipolar, adj. (also dipolar) হি গুরীয়, হি গুরbipolar armature winding, १ हिञ्चवीय आर्म-चर कुंडल २ द्विध्नुबीय आर्मेंचर कुंडलन bipolar drum armature, द्विश्वीय विरंभ आर्मेंचर, द्विध्रुव ड्रम आर्मेचर bipolar junction transistor, द्विश्रवीय संयोग टान्झिस्टर bipolar receiver, (also double-pole receiver) द्विध्रवीय पाही bipolar transistor, हिझ्बीय ट्रान्झिस्टर Birmingham Wire Gauge, १ बिमगहॅम तार प्रमापी २ बिमगहॅम तार प्रमाप bisection theorem, अर्घन सिद्धांत bistable multivibrator, द्विस्थायी बहकंपित्र black, n. काजळो (स्त्री.) black body radiator, कृष्णिका प्रारी blacker-than-black region, কাত্ৰঘাচুৰ কাতা प्रदेश black-level, n. कृष्णपातळी (स्त्री.) Blake transmitter, ब्लेकचे पारेषित्र blank crystal, कोरा स्मेटक blanking, n. विलोपन (न.) blanking pulse, विस्रोपन स्पंद

blast, n. स्रोत (प्.) Blattnerphone, n. ब्लटनर ध्वनियंत (न.) bleeder, n. स्नाबी (प्.) bleeder current, खाबी धारा bleeder resistor, सावी रोधी blemish, n. कलंक (प्.) blended colour, स्मिश्न यण blending of fluorescent materials, स्फूरवीन्ति द्रव्यांचे सुमिश्रण blind landing, अंध अवतारण blind-landing system, अंध-अवतारण पद्धीत blind spot, अंधविद् (प्.) blinking rate, नियेषमान (न.) block, n. 9 ठोकळा (प्.) २ ब्लॉक (प्.), गट (पु.) double block, ब्हेरी ब्लॉफ round block, गोल ब्लॉक single block, एकेरी क्लॉक blocked impedance, अवस्य संरोध blocking, n. अवरोधन (न.) blocking capacitor - blocking condenser, স্ব-रोधी धारी, अवरोधी संधारित्र blocking oscillator, अवरोधी दोली block signal, गट संकेत block system, गर पद्धति block tariff, गट प्रशल्क blower, n. 9 फुंकारी (पु.) २ संधमनित (न.) blower motor, फ्ल चलित blowing current, सधमन धारा blowlamp, n. फुंकदिवा (पु.) blow-out coil, निधंसन कुंडल blow-out magnet, निधमन च्यक blue pole of magnet, चंबक नीलध्रव, दक्षिण ध्रव bluestone cell, मोरच्द घट, मोरच्द सेल board, n. (also panel or panel board) দলক (पु.)

bobbin winding, १ रीळ कुंडलन २ रीळ कुंडल Bode diagram, बोडे आकृति Bode plot, बोडे आलेख body capacitance, बस्तु धारिता body capacity, बस्तु धारकता body protector, काया रक्षी bogie = bogie truck, n. शकट (प्.) Bolitho circuit, बोलियो परिपय bolometer, n. बोलोमीटर (पु.) Boltzmann's constant, बोल्त्समान स्थिरांक bond, n. वंध (प्.) bonded-barrier transistor. बंधित-बांध दान्सिस्टर bony current, अस्य धारा book capacitor = book condenser, पुस्त धारी, पुस्त संधारित boost, n. बर्धन (न.) booster, n. वर्धी (प्.) booster amplifier, अर्धन प्रवधी booster coil, वर्धन कुडल booster diode, बर्धन डायोड booster system, वर्धन पद्धति booster transformer, वर्धन परिवर्तिल, वर्धी परिवर्तिल booster voltage, वर्धन न्होल्टता Bootstrap amplifier, बरस्ट्प प्रवर्धी bottom sheet, तळ पता boundary wavelength, सीमा तर्गलांबी bound charge, बद्ध प्रभार bow collector, धन् संपाही box, n. पेटो (स्त्री.) box-type baffic, पेटी बाधिका bracket, n. बॅकेट (प्.), साकडी (स्त्री.) braid, n. वेणी (स्ती.), गुंफण (स्त्री.) braided cable, गंफित केवल braided wire, गंफित तार braiding, n. गुंकण (स्त्री.) brake. n. आरोधी (प्.), ब्रेक (प्.)

brake adjustment, आरोध अनुयोजन brake horse-power, (B.H.P.) आरोध अश्व-भवित braking, n. आरोधन (न.) braking retardation, आरोध अवत्वरण branch, n. शाखा (स्त्री.) branch battery, शाला बॅटरी branch point, शाला विद branch point of a network, जालब्यह शाला branch switch, शाला स्विच brassing, n. पितळन (न.) braze, v.t. पिझाळणे (पितळ+झाळणे) brazing, n. पिझाळण (न.) cf. soldering brazing arc. पिझाळण प्रज्योत brazing metal, पिझाळण धातु brazing solder, पिझाळण टाका break, n. वियोजन (न.) breakdown, n. विभंग (प्.) breakdown gradient, विभंग प्रवणता breakdown signal, विभंग संकेत breakdown stress, विभंग प्रतिबल breakdown test, विभंग चाचणी breakdown voltage, विभंग व्होल्टला breaker, n. ardina (q.), ardina (q.)breaking capacity, (also rupturing capacity) भंजन क्षमता breaking current, मंजन धारा breaking load, वियोजन भार break-point, n. वियोजनिवद (पु.) Brewster angle, ब्रस्टर कोन bridge, n. सेत् (पू.) bridge amplifier. सेल प्रवर्धी bridged network, सेतुबद्ध जाल bridged-T network, सेत्बद्ध-T जाल bridge-megger, n. सेतुमेगर (न.)

bridge motor, सेतुचलित (न.)

bridge network, क्षेत्र जाल

bridge rectifier, सेतु विष्टकारी bridge transition, सेत् संक्रमण bridging, n. सेत्बंधन (न.) bridging amplifier, सतव प्रवधी bright and dark lamp method of synchronising, प्रदीप्तादीप्त संकालन पद्धति bright emitting cathode, दीप्त उत्सर्जन कॅथोड bright lamp method of synchronising, प्रदीप्त संकालन पद्धति brightness, n. द्यति (स्त्री.) cf. luminance brightness control, (also brilliance control) १ द्युति नियंत्रण २ द्युति नियंत्री brilliance, n. चमक (स्ती.), द्युति (स्त्री.) brilliance control == brightness control Britannia joint, ब्रिटानिया जोड British Thermal Unit, ब्रिटिश तापीय एकक broad band, विस्तृत पड़ broad-band amplifier, विस्तृतपट्ट प्रवधी broad-base tower, रुंद-तल मनोरा broadcast band, परिक्षेपण पट broadcast coverage, परिक्षेपण व्याप्ति broadcasting, n. परिक्षेपण (न.) broadcasting service, परिक्षेपण सेवा broadcasting station, परिक्षेपण केंद्र broadcast receiver, परिक्षेपण प्राही broadcast service, परिक्षेपण सेवा broadcast transmitter, परिक्षेपण पारेषित्र broadcast waves, परिक्षेपण तरंग (पू.अ.व.) broadside antenna, अनुप्रस्य आकाशग broadside antenna array, अनुप्रस्थ आकाशन विन्यास broad tuning = flat tuning Brown loudspeaker, बाऊन ध्वनिवधीं brush, n. कुंचा (पु.), कुंचला (पु.), कुंचली (स्त्री.), कुंची (स्त्री.) brush arm, कुचला भूजा brush contact resistance, कुंचला संपर्क रोध

brush gear, कुंचला गिअर

brush-holder, n. कुंचलाधारक (प्.) brush lead = brush shift brushless a. c. (alternating current) generator, कुंचलारहित प्र. धा. (प्रत्यावर्ती धारा) जनिक brushless excitation, कुंचलारहित उत्तेजन brush shift, (also brush lead) क्वला सति brush spindle, कुंचला चाती brush stud, कुंचला बाह brush yoke, क्वला ज buck, v.t. अपवर्धन करणे buck and boost method. अपवर्धन व वर्धन पद्धति bucking, adj. अपवधी n. अपवर्धन (न.) bucking coil, अपवर्धन कुंडल, अपवर्धी कुंडल buckling, n. बाक (प्.) buffer condenser, उभयरोधी संधारित, बफर संधारिव build-up time, चयनकाल (प्.) built-in, adj. अंतस्थित, अंगस्थ built-in lighting, अंगस्थ दीपन built-in thermal cut-out, अंतस्थित तापीय भंजक bulb, n. बल्ब (पू.), फूगा (पू.) bunched filaments, गुच्छित तंत् (पू.अ.व.) buncher, n. गुच्छकारी (प्.) burning, n. उवलन (न.) bus-bar, n. act at (y, ), y at (y, )bus-bar arrangement, बसबार विन्यास bushing, n. बुशिग (न.) bus-line, n. महातार (स्त्री.) busy flash signal, व्यय भाणिक संकेत busy signal, व्यग्न संकेत butt, n. अग्र (न.) butterfly tuner, पाकोळी सेलनी butt joint, अग्र संधि button, n. बहन (न.)

button switch, बटन स्विच butt welding, अग्र सांधण buzzer, n. बझर (पु.), गुंजक (पु.) B-voltage, n. B-ठहोल्टता (स्ती.) by-pass, n. उत्पथ (पु.) by-passing, n. उत्पथन (न.)

cable, n. केबल (स्त्री.) cable box, केबल पेटी cable chamber. केवल कक्ष cable duct, केवल वाहिनी cable joint, केबल जोड cable rack. केवल रॅक cable spacing, केबल अंतराल cabling, n. केवल संग्रह (प्.) cadence, n. अव्य संकेत (पू.) cadmium cell, कॅडमिअम सेल, कॅडमिअम घट cadmium test, कॅडिसिअम चाचणी caesium, n. सिझिअम (न.) caesium cell, सिझिअम सेल, सिझिअम घट caesium clock, सिझिअम घटि caesium photocell, सिझिअम प्रकाशघट cage, n. पंजर (पू.) cage antenna, पंजर आकाशग cage rotor, (also squirrel-cage rotor) पेजर भ्रमिता calcium, n. कॅल्शिअम (न.) calculator, n. गणित्र (न.) calibrating coil, अंशशोधन कुंडल calibration, n. अंशन (न.), अंशशोधन (न.) calibration of direction-finder, विशाशोधीचे अंशन call, n. पाचारण (न.) Callan cell, कालन सेल, कालन घट called party, पाचारित पक्ष, पाचारित व्यक्ति called subscriber, पाचारित वर्गणीवार

eali-in, n. श्राचारण (न.) mil-indicator, n. व्यक्तिकार्या व्य पाचारणवर्गी (प्.) mil-indicator position, पाचारपासूचन हिपति mil-indicator working, पाचारपाहुर ह पानी calling circuit, वादारण वरिषय celling device, খাৰাংগ লাভন miling rate, 4178744 317 calling subscriber, पासारक वर्गमीदार call letters, इंजा अक्षरे (न.स.स.) call number, वृद्धार्ग अंदर call wire system, पास्तरण सार पद्धित call word, पाचारण शब्द colornel electrode system, व्लोबेल इलेक्ट्रोड प्रस्ति calorie, n. क्लारी (स्ती.) calorimeter, n. क्लारीभावी (पू.) calorimetric measurement of power, कंटर्री-नितीय शक्तिसापन calcriment, n. कॅलरीनापन (न.) camero, a side (g.) camera signal, इसेर्! संकेत camera tube, कॅलेरा नळी, कॅलेरा नलिका Campbell bridge, कम्बेल सेट camshaft controller, गानदंड नियंत्री cam-type safety gear, गाम सुरक्षा सामग्री canal rays, कालवा किरण (पु.अ.व.) candela, n. फॉडेला (स्त्री.) candle, n. कॅडल (स्ती.), मेणबसी (स्ती.) candle-power, a. कॅडलगक्ति (स्त्री.) canonical form, प्रमाणभूत रूप canopy switch, छहा स्थिए

capacitance, n. धारिता (स्त्री.)
direct capacitance, सरळ धारिता, प्रत्यक्ष
धारिता
distributed capacitance, वितरित धारिता
effective capacitance, प्रभावी धारिता

geometric capacitance, भौतितिक शारिता. मुसितीय वारिता ground capacitance, भूत्रत धारिता imperfect capacitance - loaky capacitance = lossy capacitance, अपूर्ण धारिता, संदोध mutual capacitance, अन्योन्य धारिता pure capacitance, शुद्ध धारिता residual capacitance, जोद धारिता resultant capacitance, परिणामी वारिता self-capacitance, स्वयंधारिता stray capacitance, आगंतुक धारिता total capacitance, एकूण धारिता capacitance altimeter, धारिता उंचीमार्वः capacitance bridge, धारिता तेन् capacitance coefficient, धारिता गुणांक capacitance coupling, धारिता गुन्सन capacitance earth, धारिता मुसंपर्कन capacitance integrator, धारिता तंकलनी capacitance relay, धारिता रिले, बारिता पुनरेखी capacitive, adj. धारीय capacitive feedback, धारीय पश्चप्रदाय capacitive load. धारीय भार capacitive reactance, धारीय प्रतिरोध capacitive tuning, धारीय मेलन capacitor, n. धारित्र (न.), संधारित्र (न.) capacitor antenna, धारित आकातन capacitor bank, धारिल समूह, धारो कोव capacitor checker, धारित अवेकी capacitor motor, धारित्र मोटर, जलित capacitron, n. क्पॅसिट्रॉन (स्त्री.) १ धारकता (स्त्री.), धारिता capacity, n. (स्त्री.) २ क्षमता (स्त्री.) capacity balance of duplax system, faqu पद्धति धारिता संतुलन capacity effect, द्यारिता परिणाम

capacity pressure, धारिता बाब capacity reactance, धारिता प्रतिरोध capacity standard, वारिता मानक capillarity, n. केहिनस्य (न.) .capillary electrometer, केशिका विद्युतमापी इन्हिण capture effect, STIFT NHIV, वरिकास car apron, यास रक्षापट carbon, n. कार्वन (प्.), कर्ब (प्.) carbon anode, নাৰ্ন উনীত carbon arc. जार्बन इंडबोल carbon-arc lamp, कार्बन-प्रज्योत दीप carbon-arc welding, कार्बन-प्रज्योत सांघण carbon brush, कार्बन कुंचला, कार्बन दश, कार्बन कुंबी carbon button, জার্ছন মাইন earbon contact, कार्बन संपर्क carbon filament, कार्चन तंत् carbon-filament lamp, (also carbon lamp) कार्वन तंतु दीप, कार्वन तंतु दिवा carbon film resistor, फार्बन तवंग रोधी carbon holder. ভার্ছন ঘাত্র carbonisation, n. ९ आर्बनीकर्ण (न.) २ कार्बनीभवन (न.) कार्बनीकृत carbonised anode, 9 असोड २ कार्वनीभृत ॲनोड carbonised filament, कार्बनित तंतु १ कार्बनीकरण (न.) carbonising, n. २ कार्बनीभवन (न.) carbon lamp = carbon-filament lamp carbon microphone, कार्वन सुक्मध्वनि, कार्बन ध्वनिपाही carbon pile regulator, कार्बन राशि नियामी carbon piles, कार्बन राशी (स्ती.अ.व.) carbon resistance, कार्बन रोध carbon resistor, (also composition resistor) कार्बन रोधी, संघटन रोधी carbon rheostat, कार्बन चलरोधी

track potentionieter, शार्बन स्पान carbon विश्रवमापी Carberundum, n. कार्बोरंडम (न.) carburising, n. कार्बनभरण (न.) carcinotron, n. कासिनोदोन (प्.) card feed. कार्ड प्रदायी cardiogram, n. हृत्स्पंदालेख (पु.) cardioid microphone, हृदयास सुस्पटवनि, हृदयाभ व्यनिषाही cardiotachometer, n. हन्यवालमापी (प्.) cardiotrou, n. काडिओहॉन (प्.) card punch, কার্ড ভিরী card reader, कार्ड वाची, कार्ड वाचक Carey-Foster bridge, केरी-फॉस्टर सेत् carriage control of a printer, मुद्रकवाहिका नियंत्रण carrier, n. वाहनिक (न.), वाहन (न.) carrier amplifier, वाहनिक प्रवर्धी carrier amplitude regulation, বার নিক आयाम नियमन carrier beat, बाहनिक लय carrier cable, वाहनिक केवल carrier colour signal, वाहनिक रंग संकेल carrier current, वाहनिक धारा carrier density, वाहनिक घनता carrier frequency, वाहनिक वारंवारता carrier mobility, वाहनिक चलनशीलता carrier modulation, वाहनिक आपरिवर्तन carrier relaying, वाहनिक पुनरेषण carrier suppression, वाहनिक दमन carrier system, वाहनिक पद्धति carrier telegraphy, वाहनिक दूरलेखन carrier telephony, बाहनिक दूरध्वनन carrier-to-noise ratio, वाहनिक-कुरव गुणोरगर carrier transmission, बाहनिक पारेषण carrier wave, वाहनिक तरंग carrying capacity, वहन क्षमता

cartesian coordinates, कार्टेशी सहनिर्देशांक (पू.अ.व.) cartridge, n. काडतुस (न.) cartridge fuse, काडतूस दितळतार cartridge-type brash-holder, काडतूस-सद्श कुंचला-धारक cascade, n. सापान (प्.) adi. सोपानी cascade amplification, सोपानी प्रवर्धन cascade amplifier. सोपानी प्रवधी cascade-connected, adj. सोपानवड cascade connection, सोपानी जोडणी cascade control, 9 लोपानी नियंत्रण २ सीपानी नियंत्री cascaded induction motor, सोपानी घेरण ਚਲਿਕ cascade shower. सोपानी वर्षाव cascade speed, सोपान चाल cascade system, सोपानी पढति catalysis, n. उत्प्रेरण (न.) cataphoresis, n. अधिऋणाग्र संचलन (न.) catcher, n. ग्राभाग्न (न.), पकडाग्र (न.) catching diode, (also clamping diode) सामक डायोड, पकड डायोड catenary, n. रज्जुका (स्त्री.), कंटेनरी (स्त्री.) catenary construction, रज्जूका संरचना catenary suspension, रजजूका निलंबन, कॅटेनरी निलंबन catenary wire, रज्जुका तार, कॅटेनरी तार cathamplifier, n. ऋप्रवर्धी (प्.), ऋणाप्र प्रवर्धी (पू.) cathetron, n. कथेट्रॉन (पु.) cathode, n. कॅथोड (प्.), ऋणाग्र (न.) cathode bias, कॅथोड अभिनति cathode-bias arrangement, कॅथोड-अभिनति विन्यास cathode-coupled amplifier, कॅथोडयुग्मित

प्रवधी

cathole-coupled melifyibrator, भौथोडयुग्पित बहर्कापद cathede current, ব্ৰহীত প্ৰায় cathode dark-space, कॅथोड अटीका-प्रकेत cathode disintegration, नायोग विकासन cathode drop (fall), জমাত গার cathode follower, পুৰীত হাৰ্য্যনী cathode-follower amplifier, अंबोर्ड-सर्वारी Sett cathode glow, This saw: cathode grid. क्रियोज चिड cathode heating time, বঁথীয় ক্রমেন সর্বায় cathode interface impedance, ক্তিট্র ডান্স-पुष्ठ संरोध cathode keying, ব্যাত কতেবাভান enthode lead inductance. क्रेंचोड तार प्रेरण catnode luminescence, कॅथोड अनुदीप्ति luminous sensitivity, দ্বাঁথাৰ বীৰে cathode संवेदनता cathode modulation, कॅथोड आपरिवर्तन cathode poisoning, कॅथोड दुवीकरण cathode ray, कॅथोड किरण cathode-ray direction-finder, কথান্ত-বিশ্ব **दिशाशोधी** cathode-ray furnace, कॅथोड-किर्प भद्दी cathode-ray lamp, कॅथोड-फिरण कथोड-किरण दोप cathode-ray oscillograph, कॅथोड-किरण दोलनलेखी कंथोड-किरण cathode-ray oscilloscope, दोलनदर्शी cathode-ray tube, कॅथोड-किरण नलिका cathode-ray tuning indicator, कथोड-किर्ण मेलन सुची cathode resistor, कॅयोड रोधी cathode sheath, कथोड कोच cathode spot, कॅथोड ठिपका, कॅथोड बिंदू

cathode sputtering, कथोड स्फरंजन

cathodophosphorescence, n. कथोड स्फर-दोप्ति (स्त्री.) cation, n. कॅटायन (न.), ऋणायन (न.) cationic current, ऋणायनी धारा catkin valve, कॅटकिन झडप, मांजरी झडप cat's whisker, मांजर-मिशी (स्त्री.) catwalk, n. मांजरबाट (स्त्री.) cavitation, n. गहिकाकरण (न.), कोटरण(न.) cavity magnetron, गृहिका मॅग्नेट्रॉन cavity resonator, गृहिका संत्यंदी C-battery, n. (central battery) C-acti (स्त्री.), सी-बॅटरी (स्त्री.) C. B. exchange, सी-बॅटरी विनिमय C. B. multiple board, सी-बॅटरी बहल फलक C. B. non-multiple सी-बॅटरी beard. अ-बहुल फलक C. B. system, सी-बॅटरी पढति C. B. telephone, सी-बॅटरी दूरध्वनि C-core, n. C-ऋोड (न.) ceiling fan, छत पंखा ceiling rose, छत कटोरी, छत वाटी ceiling switch, छत स्विच cell, n. १ कोष्ठिका (स्त्री.), कोष्ठ (पु.) २ घट (प.), सेल (प.) cell connector, घट योजी cell tester, घट परीक्षी cell testing voltmeter, घटपरीक्षी व्होल्टमापी cell-type tube, घटसवृश नलिका cellular-type switchboard, कप्पेदार स्विच-फलक celluloid, n. सेल्यूलॉइड (न.) cell vent, घट निर्गम cemented cap-type insulator, संहित टोप निरोधी center = centre centimetre-gramme-second (abbr. c.g.s)

unit, सेंटिमीटर-ग्रॅम-सेकंव एकक

centimetric waves, सेंटिमीटरी तरंग (पू.अ.व.) central battery, केंद्रीय बॅटरी central battery signalling, केंद्रीय बॅटरी संकेतन centralised traffic control, केंद्रोकृत बाहतूक नियंद्यण central plant, केंद्रीय संयंत्र central signalling, केंद्रीय संकेतन central station, केंद्रीय स्थानक centre, n. (also center) केंद्र (न.) centre-contact holder, मध्य-संपर्क धारक centre tap, मध्य शाखनविद centre-tapped reactor, मध्यशाखित प्रतिरोधी centrifugal force, अपकेंद्र बल centrifugal spark advance, अपकेंद्री स्फल्लिंग अग्रेसरण centrifugal switch, अपकेंद्र स्विच ceramic capacitor, भाजमाती धारी ceramic ferromagnetic materials, भाजमाती लोहचंबकीय पदार्थ (पु.अ.व.) ceramics, n. भाजमातीकाम (न.) ceramic valve (tube), भाजमाती (नळी) ceraunograph, n. तडितपातआंलेखी (प्.) cerium, n. सिरिअम (न.) cermet, n. सिरधात (प्.) c.g.s. unit, (abbr. for centimetre-grammesecond unit) सें. ग्रॅ. से. एकक chain reaction, शुंखला अभिक्रिया chamber, n. 示智 (प.) change-over switch, बदल स्विच changer, n. बदलकारी (प्.) channel, n. प्रणाल (पु.), वाहिनी (स्त्री.) channel capacity, प्रणाल क्षमता channel effect, प्रणाल प्रभाव channel frequency, प्रणाल वार्वारता channel selection, प्रणाल निवड chaperon resistor, द्वितंत रोधी

chanman region, खंदलन प्रदेश characteristic, n. अधिलक्षण (न.) adi. अभिनासणिक characteristic curve, अशिलाक्षणिक वक characteristic impedance. সমিলাসেণিক संरोध characteristic X-ray, अभिन्तासणिक श-किरण. अधिकासणिया ४-किरण charactron, n. (cathode-ray tube) क्रेरेक्ट्रॉन (स्बी.) charge, n. 9 (the load of power, fuel, etc.) प्रभार (पू.) २ (25, 2 duty) आकार (पू.) charge carrier, प्रधार जाहनिक charge conjugation, प्रभार संयुक्तन charged, adj. प्रभारित charged cell. जभारित घट charge density. प्रभार घनला charge image, प्रभार प्रतिसा charge-indicator, n. प्रभारदर्शी (पू.) charger, n. प्रभारी (प्.) charge-storage tube, प्रमार-संचय नलिका charging, n. विद्युतप्रभारण (न.), प्रभारण charging board, সমাব্য দলক charging current, प्रभारण धारा charging rate, प्रभारण दर charging resistor, प्रभारण रोधो chart, n. तक्ता (पु.) chart-recording instrument, तक्ता-अभिलेखी उपकरण chassis, n. न्याधार (पु.), साटा (पु.) check, n. पडताळा (पु.) (as in : electrical check विद्यत पडताळा) check digit, अवेक्षणांक (प्.) checker, n. अवेक्षी (पू.), पडलाळी (पू.) check problem = check routine, 4301001 प्रश्न. पडताळा परिपाठ cheese aerial. चीझ आकाशग

chemical action, रासायनिक ऋिया chemical battery, रासायनिक बेंटरी chemical bond, रासाधनिक वंध chemical composition. रासायनिक संवहन chemical energy, रासायनिक ऊर्जा chilled water system, अभिनातित जल पद्धति chlorine, n. बलोरीन (न.) choke, n. 司命 (प.) choke capacitance coupling, चोक धारिता यु स्टब्स् choke coil, चोक कूंडल choke control, 9 चोक नियंत्रण २ चोक नियंत्री choke coupled, चोक युग्मित choke coupling, चोक पुरसन choke joint, चोक जोड choke modulation, चोक आपरिवर्तन choke modulator, चोक आपरिवर्ती chopped impulse voltage, खंडित विस्पंत व्होल्टता chopper, n. खंडकारी (प्.) chopper amplifier, खंडकारी प्रवर्धी chord, n. जीवा (स्ती.) chroma control, वर्ण नियंत्रण chromatic aberration, वर्णीय विपथन chromaticity chart, वर्णीयता तक्ता chromaticity coordinate, वर्णीय सहनिर्देशांक chromatic sensation, वर्णीय संवेदन chromation, n, वर्णीकरण (न.) chromatron, n. क्रोमाहाँन (प्.) chrominance channel, वर्णछटा प्रणाल chrominance subcarrier, वर्णछटा उपवाहनिक chromophoric electron, वर्णशोषी इलेक्ट्रॉन chronograph, n. समयलेखी (पू.) chronometer, n. समयमापी (पू.) chronopher, n. क्रोनोफर (प्.)

chronopotentiometry, n. समयविभविपति (स्त्री.)

cinematograph projector, चलचित्र प्रक्षेपी
circle diagram, वृत्ताकृति आलेख
circle-dot mode, वृत्त-दिव रीत
circuit, n. परिपथ (पु.)
circuit analyser, परिपथ विश्लेषी
circuit analysis, परिपथ विश्लेषण
circuit breaker, परिपथ विश्लेषण
वियोजक

circuit diagram, परिपथाकृति (स्त्री.) circuit efficiency, परिपथ कार्यक्षमता circuit element, परिपथ अवयव, परिपथ घटक

circuit magnification, परिषथ विशालन
circuit parameter, परिषथ प्राचल
circuit ringing, परिषथ नादन
circuit terminal, परिषथ टोक
circular, adj. वृत्तीय, वृत्ताकृति
circular angle, वृत्तीय कोन
circular antenna, वृत्ताकृति आकाशग
circular band source, वृत्तीय पट्ट प्रमव
circular disc source, वृत्तीय चकती प्रभव
circular electric wave. वृत्ताकृति विद्युत तरंग
circularly polarized wave, वृत्ताकृति चुंबकीय
circular magnetic wave, वृत्ताकृति चुंबकीय
तरंग

circular mil, यृत्तीय मिल circular mil foot, वृत्तीय मिल फूट circular mil foot, वृत्तीय मिल फूट circular polarisation, वृत्तीय घुवण circular rotating field, वृत्तीय घुणन क्षेत्र circular scanning, वृत्तीय ऋमयोक्षण circular sweep, वृत्तीय झेप, वृत्तीय प्रस्पं circular trace, वृत्तीय अनुरेख circulating, adj. परिसंचारी circulating current, परिसंचारी धारा circulating memory, परिसंचारी स्मित

circulation, n. परिसंचरण (न.) circulator, n. परिसंचारी (पू.), परिसंचारक clamp, n. पकड (स्ती.), चाप (पू.) clamping, adj. THEclamping circuit, पकड परिपथ clamping diode = catching diode clamping screw, पकड पेच clamp pulse generator, यक्ट स्पंड जनित Clark cell, क्लार्क घट, क्लार्क सेल class-A amplification, বৰ্গ-A প্ৰহান class-A amplifier, वर्ग-A प्रवर्धी class-AB amplifier, वर्ग-AB प्रवर्धी class-ABC amplifier, বর্গ-ABC স্বর্ঘা class-B amplification, वर्ग-B प्रवर्धन class-B amplifier, वर्ग-B प्रदर्श class-B modulation, वर्ग-B आपरिवर्तन class-B modulator, वर्ग-B आपरिवर्ती class-C amplification, वर्ग-C प्रवर्धन class-C amplifier, वर्ग-C प्रवधी classification, n. वर्गीकरण (न.) clearance, n. जुलतांतर (न.) cf. allowance, मोकळीक gap, अंतर, विस्तृति permissible distance, सूट अंतर space, अवकाश tolerance, सह्यांतर clearing field, निष्कासन क्षेत्र clearing signal, निज्जासन संकेत clear signal, अध्यय संकेत climate, n. हवासान (न.) cf. atmosphere clipped return loop, चाप बसवलेला प्रत्यागासी

लूप clipper, n. कातर (स्त्री.), कर्तक (पु.) clipping, n. छाट (पु.), कर्तन (न.) adj. कर्तन clipping circuit, कर्तन परिपथ clipping time, कर्तन समय clock frequency, घटि वारंवारता clock pulse, घटि स्पंद clockspring core, घटिस्कंद क्रोड clockwise, adj. घटिवत, अनुघटि close coupling, गाढ युग्मन closed circuit, बंद परिपय closed circuit television system, बंद परिपय दूरदर्शन पद्धति closed circuit working, बंद परिपथ कार्य closed magnetic circuit, बंद चुंबकीय परिपय closed subroutiner, बंदिस्त उपपरिपाठी cloud chamber, अञ्च कक्ष cluster, n. गुच्छ (पू.) coacting signal, सहकर्मी संकेत co-activator, n. सहसिक्रियक (पु.) coagulation, n. किलाटन (न.) coarse control, १ स्थूल नियंत्रण २ स्थूल नियंत्री coasting, n. निसर्पण (न.) coasting period, निसर्पण अवधि coasting retardation, निसर्पण अवत्वरण coated cathode, लेपित कथोड coating, n. लेपन (न.) coaxial cable, समाक्ष केबल coaxial-cylinder magnetron, समाक्ष दंडगोल मंग्नेट्रॉन code, n. 9 संकेत (पु.) २ कूट (न.) adj. सांकेतिक, कृटित, संकेतcode beacon, संकेत द्योतक code book, संकेत पुस्तक, कूट पुस्तक coded call, कट पाचारण coded call indicator, कटबद सुचक coded call indicator working, क्टब्द पाचारण सुचक कार्य coded selector, कृट संवरी coded track circuit, कृटबद्ध कर्ष परिपथ code of lighting, दोपन संहिता

code receiver, संकेत प्राही code transmitter, कृट पारेषित coefficient, n. 9 गुणांक (पु.) २ गुणक (पु.) coefficient of coupling, युग्नन गुणांक coefficient of fringing, सोमावृद्धि गुणांक coefficient of mutual induction, परस्पर प्ररण गणांक coefficient of performance, कार्य गुणांक coefficient of self-induction, स्वप्रेरण गणांक coefficient of utilisation, उपयोगिता गुणांक coercive force, विचंबकन बल coercivity, n. विचंबकता (स्ती.) cogging = tooth locking coherer, n. संसंजक (पृ.) coil, n. कुंडल (न.) coil aerial, क्ंडल आकाशग coil antenna, (also frame antenna, loop antenna) कुंडल आकाशग, लप आकाशग, चौकट आकाशग coil core, कुंडल कोड coiled coil filament, कुंडलित कुंडल तंत् coiled coil lamp, कुंडलित कुंडल दीप coiled filament, कुंडलित तंत् coil inductance, कुंडल प्रेरितता coil loading, कुंडल भारण coil span, कुंडल प्रांतर cold alignment, शीत संरेखन cold cathode, शीत कॅथोड cold-cathode diode, शीत-कॅथोड डायोड cold-cathode gaseous rectifier, शीत-कॅथोड वायु विष्टकारी cold-cathode lamp, शीत-कॅथोड दीप cold-cathode tube, शीत-कॅथोड नलिका cold emission, शीत उत्सर्जन cold start mercury lamp, शीत आरम पारा दोप collar, n. कठा (पु.) collective drive, सामृहिक चालन

collector, n. संग्राही (पू.) collector-current cut-off, र्ंडाही-धारा सोडी संवाही-धारा collector-current saturation लंपवित collector gear, संप्राही उपस्कर collector resistance, संपाही रोध collector ring, संग्राही वलय collector shoe, संग्राही पाद collector voltage cut-off, संग्राही व्होल्डसा सोडी collector voltage saturation, संप्राही ब्रोह्टता संपृक्ति collinear, adj. एकरेखीय collinear antenna, एकरेखीय आकाशग collision, n. टक्कर (स्त्री.), समाघात (पू.) collision process, समाचात प्रक्रिया colloidal state, कोलाइडी अवस्था colorimeter, n. वर्णमापी (पु.) colorimetric purity, वर्णमितीय शहता colour code, वर्णकट (न.) colour coding, वर्णकूटन (न.) colour control, 9 वर्ण नियंद्रण २ वर्ण नियंद्री colour decoding, वर्णविक्टन (न.) colour difference signal, रंगभेद संकेत colour fringe, रंगिकनार (स्ती.) colour fringing, रंगसीमावृद्धि (स्त्री.) colour intensity control, १ वर्ण तीव्रता नियंत्रण २ वर्ण तीवता नियंत्री colour matching, वर्ण अनुरूपण colour sprayed, वर्ण त्यारित colour television, रंगीत दूरवित्र colour temperature, वर्ण तापमान Colpitt's circuit, कॉलपिट परिपथ Colpitt's oscillator, कॉलपिट दोली coma, n. बिंदुशिखा (स्त्री.), कोमा (पू.) comb, n. कंगवा (पु.), कंकत (पु.) combination, n. 9 संयोग (पू.) २ संयोगी-करण (न.), संयोजन (न.) combination of lenses, भिग संयोजन

combination switch, संयोजन स्विच combination tone, शंधीजन स्वर combustion, n. दहन (न.) command, n. सन्तादेश (प्.) comment card, हिप्रापत्र (न.) commercial, adj. न्यानहारिक commercial efficiency, (also net efficiency) व्यादहारिक कार्यक्षनता commercial efficiency of dynamo, व्यावहारिक कार्यक्षमता commercial efficiency of motor, चलित्राची व्यावहारिक कार्यक्षमता commercial frequencies, व्यावहारिक वारं-वारता (स्त्री.अ.व.) commercial lightning arrester, आवहारिक तडित प्रग्राही comminute, v.t. विचुर्णन करणे common-base (amplifier), n. सामाईक-तल (प्रवर्धी) (पु.) common branch, सामाईक शाला common channel interference, सामाईक **अणाल व्यतिकरण** common-collector, n. एकसंप्राही common-collector amplifier, एकसंग्राही प्रवधी common-drain connection, सामाईक-निचरा जोडणी common emitter, सामाईक उत्सर्जी common-emitter amplifier, सामाईक उत्सर्जी common-source connection, सामाईक-प्रभव जोडणी common trunk, सामाईक स्कंध communication, n. संचारण (न.) communication chart, संचारण तक्ता communication receiver, संचारण पाही commutating field, संपरिवर्ती क्षेत्र commutating machine. संपरिवर्ती यंत्र

commutating pole, संपरिवर्ती ध्रुव commutating pole flux, संपरिवर्ती अभिवाह commutating reactance, संपरियती प्रतिरोध संपरिवर्ती कटिबंध, commutating zone, संपर्वितर्वा क्षेत्र commutation, n. संपरिवर्तन (न.) commuta tor, n. संपरिवर्तिव (न.) commutator bar, संपरिवर्तिल पड़ी commutator bush = commutator hub, (also commutator shell or commutator sleeve) संपरिवर्तित कवच संपरिवतित्र नामि, सं-गरिवर्तिल बाही commutator lug = commutator riser, सं-परि-वतिव लग commutator shell = commutator sleeve = commutator bush commutator spider, संपरिवर्तित कोडधारी commutator surface, संपरिवालन पुष्ठ compact source, মঘন সমৰ companding, n. संपीस्तारण (न.), संपीडन-विस्तारण (न.) compandor, n. संपीस्तारी (पु.), संपीडन-विस्तारी (पू.) compandor circuit, संपोस्तारी परिपथ comparison, n. तुलना (स्ती.) comparison lamp, तुलना दीप comparison surface, तुलना पृष्ठ compass, n. कंपास (प्.), दिक्सूचक (प्.), होकायंत्र (न.) compatible, adj. सगत compensated loop direction-finder, प्रतिपुरित लुप दिशाशोधी compensated volume control, १ प्रतिपृरित ध्वनिमान नियंत्रण २ प्रतिपूरित ध्वनिमान नियद्वी compensated wattmeter, प्रतिपूरित वॉटमापी

compensating coil, प्रतिपूरी कूंडल

compensating winding, प्रतिपूरी कुंडल compensation, n. प्रतिपुरण (न.) compensation theorem, प्रतिपुरण प्रमेय compensator, n. प्रतिपूरक (पु.), प्रतिपुरी (q.) compiler, n. संकलक (पू.) complementary symmetry, प्रतिवृरक समिति complete circuit, पूर्ण परिषय complex ion, संविध आधन complexor, n. संमिदिश (पू.) cf. vector component, n. घटक (पू.) composite cable, मिश्र केवल composite circuit, मिश्र परिपथ composite system, मिश्र पद्धति composition, n. संघटन (न.) composition resistor = carbon resistor compound, n. संयुग (न.) adj. १ मिश्र २ संयुक्त ३ बहस्तर compound brush, बहस्तर कुंचला compound dynamo, मिश्र जनित compound generator, संयुक्त जिम्ब, सिश्च जनिव compound motor, संयुक्त चलित, मिश्र चलित compound signal, मिश्र संकेत compound winding, संयुक्त कुंडलन compound wound, संयुक्त कुंडलित, सिश्च कुंडलिल compound-wound continuous current dynamo, संयुक्त-कुंडलित एकदिक धारा जनिव compound-wound machine, संयुक्त कुंडलित compound-wound motor, संयुक्त कुंडलित compressor, n. संपोडक (पू.) Compton effect, कॉम्टन शोध, कॉम्टन परिणाम computer = computor, n. संग्रित (न.) concatenation, n. सोपानीकरण (न.)

concave lens, अंतर्वक भिंग concealed wiring, छुपी ताररचना concentrated gas arc, संकेंद्रित वायु प्रज्योत concentrating reflector, संकेंद्री परावर्ती concentric cable, संकेंद्री केवल concentric winding, संकेंद्री कुंडलन condenser, n. 9 संधारित (न.), धारित (न.), धारी (पु.) २ संघनित्र (न.) condenser capacity, संधारित्र धारिता condenser dielectric, संधारित पराविद्यत condenser microphone, संधारित्र सुक्ष्मध्वनि condenser pick-up, संधारित उद्ग्राही condenser plate, संधारित्र पत्नी condensing electroscope, संधारी विद्युतदर्शी conditional transfer statement, संशतं प्रेषण conductance, n. প্রার্ভন (ন.) cf. admittance conduction, n. वहन (न.) conductive, adj. बाही, बाहीय conductive coupling, बाहीय युग्मन conductivity, n. वाहकता (स्वी.)

conductivity modulation, वाहकता आपरिवर्तन conductor, n. वाही (प.) conductor load. वाही भार conductor-rail insulator, वाही-रूळ निरोधी conductor-rail system, वाही-रूळ पद्धति conductor spacing, वाही अंतराल conduit, n. 9 नळी (स्त्री.) २ बाहनछी (स्त्री.) conduit box, नळी पेटी conduit bushing, वाहनळी बुशिग conduit coupling, नळी युग्मन conduit pipe, वाहनळी (स्त्री.) conduit system, वाहनळी पद्धति conduit wiring, वाहनळी ताररचना cone, n. 羽雾 (प.) cone antenna, शंकु आकाशग cone loudspeaker, शंकू ध्वनिक्षेपी cone of silence, सुक शक्

cone receptor, शंक् ग्राही cones of retina, दृक्पटल शंकू (पु.अ.व.) cone speaker, शंक् ध्वनिक्षेपी configuration, n. 9 आविन्यास (पु.) २ संख्पण (न.) conical, adj. शंक्वाकार conical antenna, शांक्व आकाशग conical horn antenna, शांक्व शंग आकाशग conjugate, adj. संयुग्मी conjugate impedance, संयुग्मी संरोध conjugation, n. संयूग्मन (न.) connected, adj. बद्ध, युक्त, जोडलेला connected graph, बद्ध आलेख connected load, जोडलेला भार, युक्त मार connection, n. 9 जोडणी (स्त्री.) २ बंध (पू.) ३ संधान (न.) ४ संपर्क (पू.) delta connection, 🛆 जोडणी, डेल्टा जोडणी delta Y connection, A Y जोडणी. डेल्टा Y जोडणी mesh connection, जालाक्ष जोडणी, मेश जोडणी Pi-connection, क जोडणी star connection, तारका जोडणी, स्टार जोडणी T-connection, T-जोडणी V-connection, V-जोडणी Y-connection, Y-जोडणी Z-connection, Z-जोडणी connector, n. योजी (पु.), संधानी (पु.) cf. fastener, बंधी tightener, कर्षी console, n. कॉन्सोल (न.) consonance, n. संवादिता (स्त्री.) conspicuity, n. ठळकपणा (प्.) constant, n. स्थिरांक (पू.) adi. स्थिर

constant current, स्थिर धारा

constant-current circuit, स्थिर धारा परिपन

स्थिर धारा constant-current generator, जनिव constant-current transformer, स्थिर धारा परिवर्तिव constant-delay circuit, स्थिर-विलंब परिपथ constant deviation spectrometer. विचलन पंक्तिमापी, स्थिर विचलन पिसारा constant-K filter, स्थिर-K चाळणो constant potential, स्थिर विभव constant speed motor, स्थिर चाल चलित, स्थिर चाल मोटर constant time-lag, (also definite time-lag or fixed time-lag or independent time-lag) १ स्थिर कालपश्चता, अचल कालपश्चता २ निश्चित कालपश्चता ३ स्वतंत्र कालconstant-voltage generator, स्थिर व्होल्टता constant-voltage transformer, स्थिर व्होल्टता परिवर्तिव constant-voltage welding set, स्थिर व्होल्टता सांधण सट construction, n. संरचना (स्त्री.) consumption, n. वापर (प्.), (प्र.) contact, n. संपर्क (प्.) contact area, संपर्क क्षेत्र contact assembly, संपर्क समृच्चय contact-breaker, n. संपर्कवियोजी (पू.) contact-jaw, n. संपर्क-जंभ (प्.) contact lens, सपके भिग contactor, n. संपिक्त (न.), संपर्की (पु.) contactor coil, संपानित कुंडल contactor starter, संपिकत आरंभी contactor switching starter, संपानित्र स्विचन आरंभी contact-point, n. संपर्क-बिंद् (पू.)

contact-point insert, संपर्क-बिंद् अंतःसारित contact potential difference, संपर्क विभवांतर contact separation, संपर्क विलगन container, n. पात्र (न.) continental code, यूरोपीय क्ट continued fraction, वितत अपूर्णांक continuity tester, सातत्य परीक्षी continuous, adj. १ सतत, अविराम, अखंड २ सलग ३ एकदिक continuous current, सतत धारा, एकदिक धारा continuous duty, सतत सेवा continuous earth wire, अलंड भ्नार continuous load, सतत भार continuous loading, सतत भारण continuous maximum rating, सतत महत्तम निर्धारण continuous mesh catenary, सलग जालाक्ष रज्जुका continuous oscillations, सतत दोलने (न.अ.व.) continuous ringing bell, सतत नाद घंटी continuous spectrum, अखंड वर्णपंक्ति continuous wave, सतत तरग continuous wave telegraphy, (short C. W. telegraphy) सतत तरंग दूरलेखन continuous winding, १ अखंड कुंडलन २ अखंड कुडल contour in the 's' plane, 's' समतलातील परिधि contrast, n. वैधर्म्य (न.) contrast control, वैधर्म्य नियंत्रण contrast sensitivity, वैधर्म्य संवेदनता control, n. नियंत्रण (न.) control board, नियंत्रण फलक control characteristic. नियंत्रण अभिलक्षण control circuit, नियंत्रण परिपथ

control circuit transformer, नियंत्रण परिपय परिवर्तित्र control column, नियंत्रण स्तंभ control electrode, नियंत्रण इलेक्ट्रोड control equipment, नियंत्रण सामग्री

control grid, नियंत्रण जाळी, नियंत्रण ग्रिड control hysteresis, नियंत्रण पश्चशीलता control knob, नियंत्रण भूठ

controllable selectivity, नियंत्रणीय वरणीयता controlled acceleration, नियंत्रित त्वरण controlled-carrier modulation, नियंत्रित-

वाहनिक आपरिवर्तन

controlled source, नियंत्रित प्रभव controller, n. १ नियंत्रक (पु.) २ नियंत्री (पु.) control limit, नियंत्रण सीमा

control limit-switch, नियंत्रण सीमा-स्विच control-line, n. नियंत्रण-तार (स्त्री.)

control ratio, नियंत्रण गुणोत्तर

control winding, नियंत्रण कुंडल

convection, n. प्रक्रमण (न.)

convergence, n. अभिसरण (न.)

converging lens, अभिसारी भिग

conversion, n. रूपांतर (न.)

conversion conductance, रूपांतर प्रवहन conversion efficiency, रूपांतर कार्यक्षमता

conversion gain, रूपांतर लाभ

conversion transconductance, रूपांतर पार-

प्रवहन

converter = convertor

converting station, रूपांतरण केंद्र convertor, n. (also converter) रूपांतरित्र (न.)

convolution, n. संवलन (न.)

cooking, n. पाकित्रया (स्त्री.) (as in : radiofrequency cooking रेडिओ वारंवारता

पाकित्रया)

cooled-anode valve, शीतित-ॲनोड सडप cooling, n. शीतन (न.)

cooling of motor, चलित्र शीतन

cooling tower, शीतन मनोरा coolwhite, adj. शीतलशम्ब

coolwhite lamp, शीतलशुभ्र दीप

Cooper-Hewitt lamp, क्पर-हेविट दीप

coordinate, n. सहनिद्शांक (q.)

coplanar grid tube, समतल जाल नलिका copper, n. तांबे (न.), कॉपर (न.)

copper brush, ताम्र क्ंचला

copper efficiency, ताम्र कार्यक्षमता

coppering, n. ताम्रण (न.)

copper loss, ताम्रहानी (स्त्री.), ताम्रजहानी (स्त्री.)

copper-oxide detector, कॉपर-ऑक्साइड शोधी copper-oxide modulator, कॉपर-ऑक्साइड आपरिचर्तित्र

copper-oxide rectifier, कॉपर-ऑक्साइड दिष्टकारी

cord, n. रज्जु (प्.)

cord board, रज्जु फलक

cord circuit, रज्जु परिपथ

cord circuit repeater, रज्जु परिपथ पुनरावर्ती

cord fastener, रज्जु बंधी

cordless board, रज्जुहोन फलक

core, n. ऋोड (न.)

core and pin type insulator, कोड आणि पिन निरोधी

core coil, कुंडल क्रोड

core loss, कोडहानि (स्त्री.), कोडजहानि (स्त्री.)

core-type transformer, क्रोडीय परिवर्तित्र corner frequency, कोपरा वारवारता

corner reflector, कोपरा परावर्तक corner-reflector antenna, कोपरा-परावर्तक आकाशन

corona, a. करोना (पु.), परिवलय (न.) corona discharge, करोना निर्मारण

corona tube, करोना नलिका corpuscle, n. (also particle) कण (पू.)

200

correction signal, संशुद्धि संकेत corrosion, n. संक्षरण (न.) Cos3 Law, कोज्या नियम cosmic rays, वैश्व किरण (प्.अ.व.) co-tree, n. अनुबक्ष (पू.) coulomb, n. कुलोम (न.) Coulomb's theorem, कलोम प्रमेय coulometer, n. क्लोममापी (प्.) count, n. गणनांक (प्.) counter, n. गणनी (पू.), गणित्र (न.) counter-electromotive fo ce = back-electromotive force counter-electromotive force cells = backelectromotive force cells इट्डा-श्रक्षकांडe, n. प्रतितोल (पृ.) conserpsise antenna, प्रतितोल आकाशग कार्यक प्राप्तिकाला field, प्रतिसंकालित क्षेत्र ्राच्या क्रीन, गणनी नलिका accompany of the second of the 2640 डि.स. वर्ता. **युरियस** complete circuit, युग्मित परिपय coupled impedance, युग्मित संरोध coupled switch, युग्मित स्विच coupler, n. युग्मी (प्.) coupling, n. युग्मन (न.) coupling capacitor, युग्मन धारी coupling coefficient, युग्मन गुणांक coupling coil, युग्मन कुंडल coupling probe, युग्मन शोधाग्र coupling resistor, युग्मन रोधी coupling transformer, युग्मन परिवर्तित्र co-valence=co-valency, n. सहसंयुजा (स्ती.) co-valent, adj. सहसंयुज cove lighting, पन्हाळी दीपन cradle, n. दोला (पू.) cradle bearing, दोला धारवा cradle dynamometer, दोला गतिजमापी cradle guard, दोला रक्षी

cradle-mounted, adj. दोलारूढ cradle suspension, दोला निलंबन crater, n. खळी (स्त्री.) crater of an arc, प्रज्योत खळी crawling, n. मंदचाल (स्त्री.) creation, n. निर्मित (स्त्री.) creepage distance, विसर्पण अंतर creeping, n. विसर्पण (न.) crest, n. शिखर (न.), शिखा (स्त्री.) crest factor, (also amplitude factor or peak factor) शिखरांक (पु.), आयामांक (पू.) crest to crest value, (also peak to peak value) शिखा-शिखा मूल्य crest value, शिखर मूल्य, शिखा मृल्य critical, adj. कांतिक critical coupling, क्रांतिक युग्मन critical damping, क्रांतिक अवमंदन critical field, क्रांतिक क्षेत्र critical frequency, क्रांतिक वारंवारता critical grid current, ऋांतिक ग्रिड धारा critical grid voltage, ऋांतिक ग्रिड व्होल्टता critically damped, ऋांतिकतः अवसंदित critical potential, ऋांतिक विभव critical reaction, ऋांतिक प्रतिक्रिया critical resistance, क्रांतिक रोध critical temperature, क्रांतिक तापमान critical voltage, क्रांतिक व्होल्टता Crookes dark space, ऋक्सचा अदीप्त प्रदेश Crookes tube, ऋक्सची नलिका cross arm, काट भुजा, जात्य भुजा cross-arm bracing, काट-भूजा ताणपट्टी cross-connected field, केची-जोड क्षेत्र cross connecting, कैची जोडणी cross connecting board, कैची जोडणी फलक cross connection field, कैची जोड क्षेत्र cross magnetising, जात्य चंबकन cross modulation, काटकोनी आपरिवर्तन

cross section, कार छेद

cross sectional area, काट छेद क्षेत्रफळ cross talk. जात्य भाष्य cross tap, जात्य शाखनिबद् cryotron, n. ऋायोद्दान (न.) crystal, n. स्फटिक (पू.) crystal control, स्फटिक नियंत्रण crystal-controlled receiver, स्फटिक-नियंत्रित ग्राही crystal detector, स्फटिक शोधी crystal diode, स्फटिक डायोड crystal drive, स्फटिक चालनी crystal filter, स्फटिक गाळणी crystal frequency multiplier, स्फटिक वारं-वारता बहगणक crystallisation, n. 9 स्फटिकीकरण (न.) २ स्फटिकीभवन (न.) crystal loudspeaker, स्फटिक ध्वनिक्षेपी crystal microphone, स्फटिक सुक्ष्मध्वनि crystal oscillator, स्फटिक दोली crystal oscillator drive, स्फटिक दोली चालनी crystal pick-up, स्फटिक उदग्राही crystal receiver, स्फटिक ग्राही स्फटिक crystal resonance frequency, संस्पंदन वारंवारता crystal set, स्फटिक संच crystal transducer, स्फटिक पारणी cubical photometric integrator, प्रकाशमितीय संकलनी cubicle-type switchboard, कोष्ठ स्विचफलक cumulative grid rectification, संचयी ग्रिड विष्टीकरण curie, n. क्युरी (न.) Curie point, क्यूरी बिंद् current, n. धारा (स्त्री.) cf. flow, प्रवाह stream, धार, वाह current amplification, धारा प्रवधन

current and voltage feed-back, धारा आणि व्होल्टता पश्चप्रदाय current attenuation. धारा क्षीणन current carrying capacity, धारावहन क्षमता current circuit, धारा परिपथ current coil, धारा कुंडल current collector, धारा संग्राही current cut-off. धारा तोडी current density. धारा धनता current distribution, धारा वितरण current electricity, धारा विद्यत current feed-back, धारा पश्चप्रदाय current gain, धारा लाभ current limiting reactor, धारा सीमन प्रतिरोधी धारा सीमा current limit thermostat. तापस्थापी current regulator, धारा नियामी current saturation, धारा संपन्ति current sensing protector, धारा संवेदन रक्षी current strength, धारामान (न.) current transformer, धारा परिवर्तित curvature, n. वकता (स्त्री.) curve, n. १ वक (पू.) २ वक आलेख (प्.) curve tracer, वक्र अन्रेखी curvilinear overhead equipment, वकरेखी उपरि साधनसामग्री cusp, n. उभयाग्र (न.) cut-off, n. 9 काट (पू.) २ तोडी (पू.) cut-off angle, कटाप कोन cut-off bias, काट अभिनति cut-off distribution, काट वितरण cut-off frequency, काट वारंवारता cut-off voltage, काट व्होल्टता cut-out, n. कटआऊट (पू.), भंजक (पू.) cut-out box, भंजक पेटी cut-out relay, भंजक पूनरेषी cut-set, n. काट-सट (पू.) cut-set matrix, काट-सट सारणी

cutter, n. कर्तक (पू.), कापी (पू.) c. w. telegraphy, (continuous wave telegrapby) स. त. दूरलेखन (सतत तरंग दूरलेखन) cybernetics, n. अभिनियंत्रिकी (स्त्री.) cycle, n. चक्क (न.) cyclic, adj. चक्रीय, चक्रिक cyclorama lighting, चऋदर्शन दीपन cyclotron, n. सायक्लोट्रोन (पू.) cyclotron oscillator, सायक्लोटोन दोली cylinder, n. दंडगोल (पू.), चिति (स्त्री.) cvlindrical antenna. दंडगोलीय आकाशग ्रांndrical conductor, दंडगोलीय वाही eylindrical horngap, दंडगोलीय शंगान्तर cylindrical parabolic antenna, दंडगोलीय अन्बस्त आकाशग cylindrical winding, दंडगोलीय कुंडलन

### D

∧ connection = delta connection ∆ Y connection = delta Y connection daily variation, दैनिक बदल, दैनिक फरक damp, v.t. अवमंदन करणे damp down, अवमंदन करणे damped alternating current, अवसंदित प्रत्या-वर्ती धारा damped galvanometer, अवमंदित गॅल्व्हानोdamped magnetic needle, अवमंदित चंबकीय damped oscillation, अवमंदित दोलन damped wave, अवमंदित तरंग damper, n. अवमंदक (प्.) damper winding, अवमंदक कुंडल damping, n. अवमंदन (न.) damping coefficient, अवमंदन गणांक damping coil, अवमंदन कूंडल

damping effect. अवमंवन प्रभाव damping torque factor, अवमंदन मोटना अंक damping winding, अवमंदन कुंडलन dark current, अदीप्त धारा dark discharge, अदोप्त निर्भारण dark lamp method of synchronising, अदीप्त वीप संकालन पद्धति dark space, अदीप्त प्रदेश, तम प्रदेश D'Arsonval current, डिआर्सोनवाल धारा galvanometer, डिआर्सोनवाल D'Arsonval गॅल्व्हानोमापी dart leader stroke, अग्रगामी शराघात dash, n. अभिघात (प.) dash board, अभिद्यात फलक dash coil, अभिघात कूंडल dash pot, अभिद्यात पात day calling rate, दिन पाचारण दर day light factor, दिन प्रकाश अंक DB, n. (also db.) (abbr. for decibel) डेस-बेल (न.) d. c., (also D. C.) (commonly used abbr. for direct current) दि. धा. (दिष्ट धारा) d. c. coupling, दि. धा. युग्मन (दिष्ट धारा युग्मन) d. c. restoration, दि. धा. पुन:स्थापन (दिष्ट धारा पुनःस्थापन) dead, adj. मत, जड, अचेतन dead beat, मृत दोल dead beat discharge, मृत दोल विसर्जन dead beat galvanometer, मृत दोल गॅल्व्हानोdead earth, मृत भ dead end, मृताग्र (न.) dead-end effect, मृताग्र प्रभाव dead-end pull, मृताग्र ओढ dead-end switch, मृताग्र स्विच dead-end tower, (also terminal tower) अंतिम मनोरा

dead eye, खोबण (स्त्री.) dead-man's handle, क्षेममूठ (स्त्री.) dead point of armature, आर्मेचर मृत बिद् dead resistance, मृत रोध dead wire, अचेतन तार decade, n. दशक (न.) decade plan. दशक योजना decade resistance box, दशक रोध पेटी decametric waves, डेकामेट्रिक तरंग (पु.अ.व.) decay coefficient = decay factor, क्षय गुणांक, क्षय अंक deci-ampere, n. डेसी-ॲम्पिअर (पू.) deci-ampere balance, डेसी-ॲम्पिअर समतोल decibel, n. (also DB) डेसिबेल (न.) decibel meter, डेसिबेलमापी (प्.) decimal attenuator, दशमान क्षीणनकारी decimetric waves, डेसिमेट्कि तरंग (पु.अ.व.) deci-neper, n. डेसिनेपर (न.) deck cable lead, डेक केबल अग्र decoder, n. विक्टनी (पृ.) decomposition, n. अपघटन (न.) decomposition voltage, अपघटन इहोल्टता decorative flood lighting, सजावटी झोत दीपन decorative illumination, सजावटी दीपन decoupling, n. वियुग्मन (न.) decoupling filter, वियुग्मन गाळणी decrement, n. 9 क्षय (पू.), घट (स्त्री.) २ क्षयांक (पू.) de-emphasis, n. निरवधारण (न.) deep freezing, अतिहिमीकरण (न.) definite time control, निश्चित काल नियंत्रण definite time delay, निश्चित काल विलंब definite time-lag = constant time-lag definite time over-current, निश्चित काल अतिधारा deflecting field, विक्षेपी क्षेत्र deflection, n. 9 विक्षेपण (न.) २ विक्षेप (पू.) deflective sensitivity, विक्षेपी संवेदनता

deflector, n. विक्षेपी (पू.), विक्षेपक (पू.) deflector coil, विक्षेपी कुंडल deflector plate, विक्षेपी पत्नी defrosting, n. विहिमन (न.), अपहिमन (न.) degenerated, adj. अपजात degeneration, n. अपजनन (न.) degenerative amplifier, अपजनन प्रवधी degenerative reaction, अपजनन प्रतिक्रिया deion, n. विआयन (प.) deion principle, विआयन तत्त्व delay, n. विलंब (पू.) delay error, विलंब तटि delay time in amplifier, प्रवर्धीतील विलंब-Dellinger effect, डिलिजर परिणाम delta, n. त्रिभुज (पु.), डेल्टा (पु.) delta antenna, त्रिभुज आकाशग, आकाशग delta arrangement, त्रिभुज विन्यास, डेल्टा विन्यास delta connection, (also  $\Delta$  connection) ∆ जोडणी, डेल्टा जोडणी delta current, डेल्टा धारा delta grouping, डेल्टा समूहन delta rays, डेल्टा किरण (पू.अ.व.) delta three-phase system, डेल्टा वित्रावस्था पद्धति delta transformer connection, डेल्टा परि-वतित्र जोडणी delta voltage, डेल्टा व्होल्टता delta Y connection, (also \( \Delta \) Y connection) ∆ Y जोडणी, डेल्टा Y जोडणी deluxe lamp, डोलक्स दीप, शाही दीप demagnetisation, n. विचुंबकन (न.) demagnetising current, विचंबकन धारा demagnetising effect, विचंबकन प्रभाव demagnetising flux, विचंबकन अभिवाह

demagnetising force, विचंबकन बल demand indicator. मागणी दर्शी demand integrating period = demand integration period, मागणी संकलक काल demand meter, सागणीमापी (पू.) demand meter classification, भागणीयापी वर्गीकरण demarcation current, सीमांकन धारा demodulate, v.t. & i. निरापरिवर्तन करणे, निरापरिवर्तन होणे demodulation, n. निरापरिवर्तन (न.) demodulator, n. निरापरिवर्ती (प्.) (न.), demonstration, n. प्रयोगनिदेशन प्रात्यक्षिक (न.) density, n. घनता (स्त्री.) density of charge, प्रभार घनता density of current, धारा घनता density of electrification, विद्युतभारण घनता density of field, क्षेत्र घनता density of flux, अभिवाह घनता dependent variable, परचल (प्.) depolarisation, n. विध्ववीकरण (न.) deposition, n. निक्षेपण (न.) depreciation factor, घसारा अंक depth, n. गहनता (स्वी.) depth of modulation, आपरिवर्तन गहनता derived, adj. साधित, अनुजात derived circuit, साधित परिपथ derived current, साधित धारा derived filter, साधित गाळणी derived units, साधित एकके (न.अ.व.) desiccation of cable, केवल शुष्कन desiccator, n. शुष्कनपात्र (न.) design, n. संकल्पन (न.) design of fittings, जुळण सकल्पन design test, संकल्पन चाचणी destructive read-in, (also destructive writein) लोपकारी अंतर्नोद

destructive read-out, (also destructive writeout) लोपकारी बहिनोंद destructive write-in = destructive read-in destructive write-out = destructive read-out detachable-key switch, विलगी चावी स्विच detection, n. शोधन (न.) detection of error, त्रटि शोधन detector, n. शोधी (प्.) detector galvanometer, शोधी गॅल्व्हानोमापी determination, n. निश्चयन (न.), निर्धारण (न.), निश्चितीकरण (न.), निश्चित (स्त्री.) detonator, n. विस्फोटक (पू.) detour, n. वळणाचा मार्ग (प्.) detuning, n. विमेलन (न.) detuning spade, विमेलन फावडे, विमेलन खोरे deviation, n. विचलन (न.) deviation ratio, विचलन गुणोत्तर device, n. साधन (न.), क्लिप्त (स्त्री.) deviding network, विभाजी जालव्यह diacritical current, अर्धक्रांतिक धारा diacritical number, अर्धकांतिक अंक diacritical point, अर्धकांतिक बिंदू diagram, n. रेखाकृति (स्त्री.), आकृति (स्त्रीः) dial, n. तबकडी (स्त्री.) dial bridge, तबकडी सेत् dialling, n. १ अंकप्टन (न.) (as in: duplex dialling द्विपथ अंकप्टन ) २ तबकडन (न.) dial pattern bridge, तबकडी सेत् dial telegraphy, तबकडी दूरलेखन dial telephone, तबकडी दुरध्वनि dial tone, तबकडो स्वर diamagnetic permeability, प्रतिचंबकोय पार्यता diamagnetic polarity, प्रतिचुंबकीय ध्रुवता diamagnetism, n. प्रतिचंत्रकत्व (न.) diamagnetometer, n. प्रतिचंबकत्वभाषी (प्.)

diameter of commutation, संपरिवर्तन व्यास diametral connection, (also diametrical connection) व्यासीय जोडणी diametral voltage, व्यासीय व्होल्टता diametrical connection = diametral connection diametrical winding, (also Siemens winding) १ व्यासीय कुंडलन, सोमेन्स कुंडलन २ व्यासीय कूंडल, सीमेन्स कूंडल diamond antenna, चौकट आकाशग diamond winding, १ चौकट कुंडलन २ चौकट क्डल १ चौकट diamond winding construction, कुंडलन संरचना २ चौकट कुंडल संरचना diaphragm, n. पटल (न.) diaphragm current, पटल धारा diathermy, n. १ अंतस्तापन (न.) २ (as, science) अंतस्तापनिको (स्त्री.) dielectric, adj. पराविद्युतdielectric absorption, पराविद्युत शोषण dielectric capacity, पराविद्युत धारिता, परा-विद्युत धारकता dielectric circuit, पराविद्युत परिपथ dielectric constant, पराविद्युत स्थिरांक, परा-विद्युतांक (प्.) dielectric constant of ionosphere, आयना-वरण पराविद्युत स्थिरांक dielectric current, पराविद्युत धारा dielectric equipotential line, पराविद्यत सम-विभव रेषा dielectric flux, पराविद्युत अभिवाह dielectric flux density, पराविद्युत अभिवाह घनता dielectric heating, पराविद्यत ऊष्मन dielectric hysteresis, पराविद्युत पश्चशीलता dielectric loss, पराविद्युत हानि dielectric power, पराविद्युत शक्ति dielectric power factor, पराविद्युत शक्ति अंक dielectric resistance, पराविद्यंत रोध dielectric spark lag, पराविद्यत स्फूलिलग पश्चता dielectric strain, पराविद्यत ताण dielectric strength, पराविद्यत सामर्थ्य dielectric stress, पराविद्युत प्रतिबल dielectric test, पराविद्यत चाचणी dielectric viscosity, पराविद्युत विष्यंदिता diesel electric drive, डिझेल विद्युत चालन difference, n. अंतर (न.) difference frequency, अंतर वारंवारता difference of electric pressure, विद्युत दाव differential, adj. भेददर्शी, भेदात्मक, विभेदी differential arc lamp, भेदात्मक प्रज्योत दीप differential booster, भेदात्मक वधीं differential cascade system, विभेदी सोपानी पद्धति differential compound-wound dynamo, भेदा-त्मक संयुक्त-कुंडलित जनिव differential condenser, भेदात्मक धारित differential duplex system, भेदात्मक द्विपथ पद्धति differential duplex telegraph system, भेदा-त्मक द्विपथ दूरलेख पद्धति differential electric bell, भेदात्मक विद्यत् घंटी differential galvanometer, भेदातमक गॅलव्हा-नोमापी, भेददर्शी गॅल्व्हानोमापी differential galvanometer method, भेदात्मक गॅल्व्हानोमापी पद्धति, भेददर्शी गॅल्व्हानो-मापी पद्धति differential input operational amplifier, भद-दर्शी आगत परिकर्मीय प्रवधी differential instrument, भेदात्मक उपकरण, भेददर्शी उपकरण differential leakage field, भेददर्शी गलन

differential leakage flux, भेददर्शी गलन अभिवाह differential method, भेदात्मक रीति differential protection, भेदात्मक रक्षण differential relay, भेदात्मक पुनरेषी differential state equation, भेददशी अवस्था समीकरण differential winding, भेददर्शी कुंडल differentiating circuit, विकलन परिपथ diffraction, n. विवर्तन (न.) diffraction grating, विवर्तन जाळी diffuse and specular reflection, विसारी व टर्पणी परावर्तन diffuser, n. विसारक (q.), विसारी (पू.) diffuse reflection, विसारित परावर्तन diffuse transmission, विसारित पारेषण diffuse-transmission factor, विसारण-पारेषण गणांक diffusing acrylic cover, विसारणकारी ॲकि-लिक आवरण diffusing fittings, विसारी जुळण diffusing glass, विसारी काच diffusion, n. विसारण (न.) diffusion of electric current, विद्यत धारा विसारण digit, n. अंक (पू.) digital, adj. अंकीय digital computor, अंकीय संगणित dilation, n. विस्तार (पु.) dilution, n. विरलन (न.) dimension of a quantity, राशि मिति dimension statement, मिति विधान dimmer, n. मंदक (प्.) dimming circuit, मंदकारी परिपथ diode, n. डायोड (पू.), द्विअग्री (पू.) diode clipper, डायोड कातर diode detector, डायोड शोधी

diode valve, डायोड झडप diopter, n. डायॉप्टर (न.) dioptric lens, डायॉप्टर भिग diphase = biphase diphaser, n. (also two-phase alternator) द्विप्रावस्थित (न.) diplex, adj. द्विमूख diplex telegraph, द्विमुख द्रलेख dipolar = bipolar dipole, n. डायपोल (पु.), द्विध्रुव (पू.) dipole antenna, डायपोल आकाशग direct, adj. १ सरळ, सरल २ प्रत्यक्ष direct axis field, सरळ अक्ष क्षेत्र direct capacitance, सरळ धारिता, प्रत्यक्ष धारिता direct capacity, सरळ धारिता direct-control switchboard, सरळ-नियंत्रण स्वचफलक direct-coupled amplifier, (D.C. amplifier) सरळ-यूग्मित प्रवधी direct-coupled generating set, सरळ-यूग्मित जनन सट सरळ-युग्मित direct-coupled generator, direct-coupled machine, सरळ-युग्मित यंत्र direct coupling, सरळ यूग्मन direct current, (abbr. d.c.) दिष्ट धारा direct-current amplifier, विष्ट-धारा प्रवर्धी direct-current converter, दिष्ट-धारा रूपां-तरिव direct-current elevator motor, दिष्ट-धारा उन्नायी चलिव direct-current generator, (d. c. generator) दिष्ट-धारा जनित्र (दि. धा. जनित्र) direct-current motor, (d. c. motor) दिख्द-धारा चलित्र (दि. धा. चलित्र) direct-current motor principles, दिण्ट-धारा

चलित्र तत्त्वे (न.अ.व.)

direct-current neutral grid, विष्ट-धारा तटस्थ direct-current over-current relay, दिष्ट-धारा अतिधारा पुनरेषी direct-current reclosing relay, दिष्ट-धारा पूनर्बंदकरण पूनरेषी direct-current track relay, दिष्ट-धारा माग direct-current vacuum tube voltmeter, दिण्ट-धारा निर्वात नलिका व्होल्टमापी direct-current voltage and current directional relay, दिष्ट-धारा व्होल्टता व धारा दिशा-त्मक पुनरेषी direct-current voltage transformer, दिष्ट-धारा व्होल्टता परिवर्तित्र direct deflection method, सरळ विक्षेपण direct drive, सरळ चालन direct exchange line, सरळ विनिमयक तार-मार्ग direct excitation transmission, सरळ उत्तेजन direct expansion system, सरळ प्रसरण पद्धति direct inductive coupling, सरळ प्रेरितीय युग्मन directional, adj. दिशात्मक directional aerial, दिशात्मक आकाशग

directional antenna, दिशात्मक आकाशग directional control of lighting, दिशात्मक

directional element, दिशात्मक अवयव, दिशा-

directional overload relay, दिशात्मक अति-

direction-finder, n. दिशान्वेषी (पु.), दिशा-

directional receiver, दिशात्मक ग्राही

directional relay, दिशात्मक पुनरेषी

दोपन नियंत्रण

त्मक घटक

भार पुनरेषी

शोधी (पू.)

direction switch, दिशा स्विच directive, adj. देशिक directivity, n. देशिकता (स्त्री.) direct laying, सरळ मांडणी direct laying system, सरळ मांडणी पद्धति direct lighting, सरल दीपन direct lightning stroke, सरल तडित आघात direct lightning surge, सरल तिंदत उल्लोल direct line, व्यक्तिगत तारमार्ग directly earthed system, (also solidly earthed system) सरल भसंपकित पद्धति director, n. दिग्दर्शी (पू.), दिग्दशित (न.) director meter, दिग्दशित्रमापी (पू.) director system, दिग्दर्शी पद्धति direct pick-up, सरळ उदपहण direct ray, सरळ किरण direct-reading galvanometer, सरळ-वाचन गॅल्व्हानोमापी direct-reading potentiometer, सरळ-वाचन विभवमापी direct-resistance heating, सरळरोध ऊष्मन direct-resistance type electric furnace, सरळ-रोध प्रकारची विद्युतभट्टी direct scanning, सरळ ऋमवोक्षण direct selector, सरळ वरणिव direct sounder, सरळ ध्वनित्र direct stroke, सरळ आघात सरळ-स्विचन direct-switching starter. आरंभी direct transform, सरळ रूपांतर direct transmission, सरळ पारेषण direct-trip, n. सरळ सटक (स्त्री.) direct-vision spectroscope, दुक् विसारणदशी disability glare, अतिप्रखर दीप्ति disc, n. चकती (स्त्री.)

direction-finding, n. दिशाशोधन (न.)

direction indicator, दिशादशी (प.)

disc armature, चकती आर्मेचर disc discharge, चकती निर्भारण disc discharger, चकती निर्भारी disc electrode, चकती इलेक्टोड disc electrometer, चकती विद्युतमापी discharge, n. 9 निर्भारण (न.) २ विसर्जन (न.) discharge current of lightning arrester, तडित प्रग्राही निर्भारण धारा discharge key, निर्भारण कळ discharge lamp, निर्भारण दीप discharge path, निर्भारण पथ discharger, n. निर्भारी (प्.) discharge through gases, वायंतून निर्भारण discharge tube, निर्भारण नलिका discharging, n. निर्भारण (न.) adi. निर्भारी discharging rod, निर्भारी कांडे disc insulator, चकती निरोधी discomfort glare, जाचक प्रखरदोप्ति disconnect, v.t. विसंधान करणे. तोडणे disconnecting switch, विसंधानी स्विच disconnection, n. विसंधान (न.), तोडणी (<del>स्</del>त्री.) disconnection fault, विसंधान दोष discriminant, adj. विवेचक discriminate, v.t. & i. विभेद करणे, विभेद discriminating cut-out, विभेदी कट आऊट. विभेदी भंजक discriminating cut-out trouble, विभेदी भंजक discriminating protective system, विभेदी रक्षी पद्धति discriminating selector, विभेदी वरणिव discrimination, n. विभेद (प्.), विभेदन (न.) discriminator, n. विभेदी (प्.)

disc winding, १ वकती बूंडल कुंडलन transformer, जकती-क्ंडलित disc-wound परिवर्तित disintegration, n. विघटन (न.) disintegration theory, विघटन सिद्धांत dispersion, n. विकिरण (-1, -1), अपस्करण (नः) dispersion (leakage) coefficient, (गलन) गुणांक displacement, n. विस्थापन (न.) displacement current, विस्थापन धारा disruptive, adj. विदारी disruptive breakdown, विदारी विशंग disruptive discharge, विदारी निर्भारण disruptive effect, विदारी परिणास disruptive gradient, विदारी प्रवणता disruptive strength, विदारी सामर्थ्य disruptive stress, विदारी प्रतिबल disruptive voltage, विदारी व्होल्टता dissipation, n. अपक्षेपण (न.), अपाकरण (न.) dissipation constant, अपक्षेपण स्थिरांक dissipation factor, अपक्षेपण अंक dissipation of energy, ऊर्जा अपक्षेपण dissipator, n. अपक्षेपी (प.) dissociation, n. विचरण (न.) dissonance, n. विसंवादिता (स्त्री.) dissymmetrical alternations. असममित प्रत्यावर्तने (न.अ.व.) distinct vision, स्पष्ट दिंद distortion, n. विकृति (स्त्री.) distortion effect, विकृति प्रभाव, परिणाम distortion in amplifier, अवर्धीतील विकृति distortion measurement, विकृति सापन distortion of field, क्षेत्र विकृति distributed, adj. वितरित

distributed armature winding, वितरित आर्मे-चर कुंडलन distributed capacitance, वितरित धारिता distributed capacity, वितरित धारिता, वित-रित धारकता distributed constant, वितरित स्थिरांक distributed core transformer, वितरित कोड परिवर्गित distributed inductance, वितरित प्रेरितता distributed load, वितरित भार distributed parameter, वितरित प्राचल distributed winding, 9 वितरित कुंडलन २ वितरित कुंडल distributing board, (also distribution board) वितरण फलक distributing main, वितरण प्रधानवाही distribution, n. वितरण (न.) distribution board = distributing board distribution coefficient, वितरण गणांक distribution factor, वितरणांक (प.) distribution of charge, प्रभार वितरण distribution of magnetism, चंबकत्व वितरण distribution point, वितरण बिंद् distribution switchboard, वितरण स्विचफलक distribution system, वितरण संस्था distributor, n. १ वितरी (पू.) २ (as, of automobile) वितरित्र (न.) ३ (as, of lines) वितरण प्रधानवाही (प्.) disturbance, n. विक्षोभ (प.) diurnal variation. दैनिक बदल, दैनिक फरक diverging lens, अपसारी भिग diversity, n. विविधता (स्त्री.) diversity antenna, विविधता आकाशग diversity factor, विविधतांक (पू.) diversity receiver, विविधता ग्राही diverter pulley, अपवाही कप्पी diverter switch, (also transfer switch) अपवाही

स्विच

divider, n. विभाजी (पृ.) division frequency, विभाजन वारंवारता D-layer, n. D-स्तर (पू.) domain, n. अधिक्षेत्र (न.) domestic lighting, घरगती दीपन dominant wavelength, वर्चस्वी तरंगलांबी door, n. द्वार (न.) door-control switch, द्वार-संपर्क स्विच door operator, (also gate operator) द्वार परि-कर्मो door switch, द्वार स्विच Doppler effect, डॉप्लर परिणाम dot and dash code, विंदु आणि रेखिका कट double antenna, द्रिक आकाशग double armature winding, द्हेरी आर्मेचर कुडलन double block, दुहेरी ब्लॉक double block duplex, (in telegraphy) दहेरी अवरोधी द्विपथ double-break switch, द्विभंजक स्विच double-circuit dynamo, द्विपरिपथ जनित्र द्विपरिपथ double-circuit tower, द्विपरिपथ टॉवर double current, द्विधारा (स्त्री.) double-current generator, द्विधारा जनित्र double-current system, द्विधारा पद्धति double-current telegraphy, द्विधार। दूरलेखन double-current transmitter, द्विधारा पारेषित्र double-diamond antenna, द्विक-चौकट आका-शग double-diode = binode double-disc winding, 9 दहेरी चकती कुंडल २ दहेरी चकती क्डलन double monochromator, दहेरी एकवणित double pan pantograph, द्विपट्ट पंजा double-parallel winding, १ दुहेरी समांतर कुंडलन २ दुहेरी समांतर कुंडल

double phantom circuit, द्वि-आभासी परिपथ

double phase = biphase double-pole double-throw switch, (D.P.D.T. switch) द्विध्नवी द्विक्षेपी स्विच double-pole receiver = bipolar receiver double-pole single-throw switch, द्विध्वी एकक्षेपी स्विच double-pole structure, दुखांबी संरचना doubler, n. 9 द्विगुणकारी (पु.) २ द्विगुणक (g.) double series parallel control, दुहेरी श्रेणी समांतर नियंत्रण double shackle, द्विनगड (स्त्री.) double squirrel-cage motor, द्विपंजर चलित्र doublet, n. द्विक (न.) doublet antenna, द्विक आकाशग double-throw, n. द्विक्षेप (पू.) double-throw switch, द्विक्षेपी स्विच double transmission, दुहेरी पारेषण double transmitter, द्विपारेषित्र (न.) double-tuned, adj. द्विमेलित double-tuned amplifier, द्विमेलित प्रवर्धी double winding, 9 दुहेरी कुंडलन २ दुहेरी drain connection, निचरा जोडणी draught, n. १ प्रपात (पु.) २ प्रवात (पु.) draw-bar pull, कर्षण-दंड ओढ draw-in system, अंतःकर्षण पद्धति कोष्ठ draw-out cubicles, बहिष्कर्षण (पू.अ.व.) drip-proof, adj. थेंबरक्षित drip-proof enclosure, थेंबरिक्षत परिवेष्टन drive, n. १ चालनी (स्त्री.) २ चाल (स्त्री.) ३ चालन (न.) drive circuit, चाल परिपय driven antenna, चालित आकाशग drive pulley, चालन कप्पो driver, n. १ उत्तेजक (पु.) २ चालनी (स्त्री.) driver amplifier, उत्तेजक प्रवर्धी

driving-point impedance, चालन-बिंदु संरोहा driving sheave, चालन खाचकप्पी driving-trailer, n. चालन-अनुसर्पी (प्.) driving unit, चालन घटक drooping characteristic welding set, 334-1-अभिलक्षण सांधण सट drop, n. पात (पु.), पतन (न.) drop indicator, पात सूचक drop-out current, बहि:पात धारा drop-out fuse, बहि:पात वितळतार drop-out voltage, बहि:पात व्होल्टता dropper, n. पाततार (स्त्री.) dropping out of step, विसंकालन (न.) drum, n. विरंभ (पु.), ड्रम (पु.) drum armature, विरंभ आर्मेचर, ड्रम आर्मेचर drum brake, विरंभ आरोधी, ड्म आरोधी drum-breaker starter, विरंभ-वियोजी आरंभी. डम-वियोजी आरंभी drum controller, (also drum-type controller) विरंभ नियंत्री, ड्रम नियंत्री drum drive, (also drum-type drive) विरं चालन, इम चालन drum starter, विरंभ आरंभी, ड्रम आरंभी drum-type controller = drum controller drum-type drive = drum drive drum winding, विरंभ कुंडलन, ड्रम कुंडलन dry, adj. निदेव, शुष्क dry arc-over, शुष्क प्रज्योतन dry battery, निर्द्धव बॅटरी, शुष्क बॅटरी dry cell, शुष्क घट, शुष्क सेल dry flashover, शुष्क स्फुल्लिगन dry-flashover voltage, (also dry sparkovervoltage) शुष्क स्फुल्लिगन व्होल्टता, शुष्क प्रज्योतन व्होल्टता dry-junction rectifier, शुष्क-संधि दिष्टकारी dry sparkover voltage=dry-flashover voltage dry transformer, शुष्क परिवर्तित्र dual amplification, द्वैती प्रवर्धन

dual control, १ हैती नियंत्रण २ हैती नियंत्री dual electrolysis, द्वैती विद्यत-अपघटन dual ignition, द्वैती प्रज्वलन duality, n. द्वेत (न.) dual lamp, द्विविध दीप dual network, द्वैती जालन्यूह dual operation, द्वैती परिकर्म duct, n. वाहिनी (स्त्री.) duct ventilated, वाहिनी वातित dull-emitter cathode, मंद-उत्सर्जी कॅथोड dull-emitter tube. मंद-उत्सर्जी नलिका dummy antenna = artificial antenna dummy coil, (also idle coil) निष्क्रिय कुंडल, निष्कर्म कूंडल dummy variable, नाममात्र चल duplex, n. द्विपथ (पृ.) adj. द्विपथी, द्विपथ-द्विपथ आर्मेचर duplex armature winding, क्डलन duplex bridge, द्विपथ सेत् duplex dialling, द्विपथ अंकपुष्ठन duplex diplex, द्विपथ द्विमुख duplex system, द्विपथ पद्धति duplicated line, द्विगुण तारमार्ग duration, n. अवधि (प्.) dust-proof, adj. धलिरक्षित dust-proof enclosure, धुलिरक्षित परिवेष्टन duty, n. सेवा (स्त्री.) duty cycle, सेवा चक dynamic, adj. गतिक dynamical characteristics, गतिकीय अभि-लक्षणे (न.अ.व.) dynamic arc, गतिक प्रज्योत dynamic brake, गतिक ब्रेक, गतिक आरोधी dynamic characteristics, गतिकीय अभिलक्षणे (न.अ.व.)

dynamic characteristics of amplifier, प्रवधी-

तील गतिकीय अभिलक्षणे (न.अ.व.)

dynamic electricity, गतिक विद्युत
dynamic flashover, गतिक स्फुल्लिंगन
dynamic impedance, गतिक संरोध
dynamo, n. जित्र (न.), डायनामो (पु.)
dynamograph, n. गतिजआलेखो (पु.),
डायनामोग्राफ (पु.)
dynamometer, n. गतिजमापी (पु.), शक्तिमापी (पु.), डायनामोमीटर (पु.)
dynamotor, n. डायनामोटर (स्त्री.)
dynatron, n. डायनाट्रॉन (पु.)
dynatron oscillator, डायनाट्रॉन दोली
dynode, n. डायनोड (पु.), प्रधानाग्र (न.)

## E

ear, n. कर्ण (पू.) earth, n. भू (स्त्री.) v.t. भूसंपर्कन करणे earth arc, भूप्रज्योत (स्त्री.) earth battery current, भ्घटसंच धारा earth capacitance, भु-धारिता (स्त्री.) earth cell, भु-घट (प्.) earth circuit, भू-परिपथ (पू.) earth coil, भू-क्डल (न.) earth connection, भू-संधान (न.) earth connector, भू-संधानी (पू.) earth current, भू-धारा (स्त्री.) earth detector, भू-शोधो (पू.) earthed concentric wiring system, भूसंपन्तित संकेंद्रो ताररचना earthed conductor, भूसंपकित वाही earthed current, भूसंपक्ति धारा earthed neutral, भूसंपिकत तटस्थ (तार) भूसंपक्तित earthed neutral transformer, तटस्थ परिवर्तिव earthed switch, भूसंपकित स्विच earthed system, भूसंपक्ति पद्धति earthed tank, भूसंपक्तित टाकी

eddy-currents in transformer core, परिवर्तित

earth electrode, भू-इलेक्ट्रोड (पु.) earthenware conduit, मातीची वाहनळी earth fault, भू-दोष (पू.) earth field, भू-क्षेत्र (न.) earth flux, भू-अभिवाह (पु.) earthing, n. भूसंपर्कन (न.) earthing clip, भूसंपर्कन विलप earthing of a line, रेखा भूसंपर्कन earthing terminal, भूस्थित टोक, भूसंपर्कन टोक earth magnetic state, भू-चुंबक अवस्था earth plate, भू-पट्टिका (स्त्री.) earth potential, भू-विभव (न.) earth pressure, মু-বাৰ (पु.) earth return, भू प्रत्यागमन earth-return circuit, भूत्रत्यागमन परिपथ earth-return system, भूत्रत्यागमन पद्धति earth shield, भू-परिरक्षी (पु.) earth side-horn, भू पक्ष-शुंग earth terminal, भू-टोक (न.) earth-testing, n. भूसंपर्क चाचणी (स्त्री.) earth-wire, n. भू-तार (स्त्री.) ebonite knob, एवोनाइट मूठ eccentricity, n. उत्केंद्रता (स्त्री.) eccentricity of armature, आर्मेचर उत्केंद्रता echo, n. प्रतिध्वनि (पू.) echo flutter, प्रतिच्विन फडफड echo ranging, प्रतिध्वनि स्थानन echo sounder, प्रतिध्वनित्र (न.) echo suppressor, प्रतिध्वनि दमनकारी eclipse effect in ionosphere, आयनावरणा-तील प्रहण परिणाम eddy, n. भोवरा (पु.) eddy current, भोवरा धारा eddy-current braking, भोवरा-धारा आरोधन भोवरा-धारा eddy-current crane brake, यारी आरोधी eddy-current heating, भोवरा-धारा ऊठमन eddy-current loss, भोवरा-धारा हानि

कोडातील भोवरा-धारा (स्त्री.अ.व.) eddy displacement currents, भोवरा विस्थापन धारा (स्त्री.अ.व.) edge, n. कडा (स्त्री.), काठ (पू.) edge effect, काठ परिणाम edge-strip winding, पट्टी-काठ कुंडलन Edison effect, एडिसन शोध Edison storage battery, एडिसन संचायक बॅटरी Edison three-wire system, एडिसन बितार effect, n. १ प्रभाव (पु.), परिणाम (पू.) २ शोध (प्.) effective, adj. प्रभावी, परिणामी effective capacitance, प्रभावी धारिता effective field, परिणामी क्षेत्र effective height, परिणामी उंची effective height of antenna, आकाशगाची परिणामी उंची effective power, परिणामी शक्ति effective starting current, परिणामी आरंभ धारा effective value, परिणामी मूल्य effect of ground, भू-परिणास (पू.) efficiency, n. कार्यक्षमता (स्त्री.) efficiency of conversion, रूपांतरण कार्य-क्षमता efficiency of distribution, वितरण कार्यक्षमता efficiency of electric lamp, विद्युत दोपाची कार्यक्षमता efficiency of electric motor, विद्युत चलिवाची कार्यक्षमता efficiency of primary cell, प्राथमिक घटाची कार्यक्षमता efficiency of radiation, प्रारण कार्यक्षमता efficiency of storage cell, संचायक घटाची कार्यक्षमता

efficiency of transformer, परिवर्तिवाची कार्य-क्षमता essux, n. affaff (g.) egg insulator, अंडाकृति निरोधी eigen-function, n. আর্থীন জল (ন.) eigen-value, n. आईगेन मृत्य (न.) ejector, n. उत्संपी (प्.) clastance, n. प्रत्यास्थित (स्त्री.) elastic collision, प्रत्यास्य समाचात elasticity, n. प्रत्यास्थता (स्त्री.) E-layer, n. E-स्तर (प्.) electrical, adj. विद्युत electrical and mechanical test, विद्युत व यांतिक चाचणी electrical appliance, 9 विद्युत २ विद्युत साधन electrical brazing, (also electric brazing) विद्युत पिकाळण electrical centre, विद्यत केंद्र electrical check, विद्युत पडताळा electrical continuity, विद्युत अखंडत्व electrical energy, विद्युत ऊर्जा electrical intensity, विद्युत तीव्रता electrically operated track points, विद्युत चालित मार्ग विंदू (पु.अ.व.) electrically operated valve, विद्युत electric anaesthesia, विद्यत बिधरीकरण, विद्यत संमोहन electric bell pull, (switch) विद्युत घंटी-ओढ electric bleaching, विद्युत विरंजन electric blow-pipe, विद्युत फुंक-नळी electric braking, विद्युत आरोधन electric brazing = electrical brazing electric cauterisation, (also electrocautery) विद्युत ऊतिदहन, विद्युत मांसदहन electric circuit, विद्यत परिपथ electric consonance, विद्युत संवादिता

electric current, विद्युत धारा electric decomposition, विद्युत अपघटन electric density, विद्युत घनता electric dilation, विद्युत विस्तार electric discharge lamp, विद्युत निभरिण दीप electric dissonance, विद्युत विसंवादिता electric double refraction, विद्युत द्विअपवर्तन electric dynamometer, विद्युत गतिजमापी electric elasticity, विद्युत प्रत्यास्थता electric fan, विद्यत पंचा electric fault, विद्यत दोष electric field, विद्युत क्षेत्र electric flat iron, चिजेची इस्त्री electric flux density, विद्युत अभिवाह घनता electric force, विद्युत बल electric gradient, दिख्त प्रवणता electric hoist, विदात आरोही electric horn, विद्युत श्रेग electric image, विद्युत प्रतिमा electric interference, विद्युत व्यतिकरण electricity, n. विद्युत (स्त्री.), वीज (स्त्री.) electricity meter, बीजमापी (प्.) electric line, विद्युत तारमार्ग electric loading, ,विद्युत भारण electric locking, विद्युत पाशन ध्रुवीकरण, electric polarisation, विद्युत विद्युत ध्रुवण electric protective relay, विद्युत रक्षी पुनरेषी electric railway system, विद्युत लोहमार्ग पद्धति electric refining, विद्यत परिष्करण electric refrigeration, विद्यत प्रशीतन electric register, विद्युत नोंदणी electric remote-control switchboard, दूर-नियंत्रण स्विचफलक electric screen, विद्युत पडदा electric set, विद्युत सट electric strength, विद्युत सामर्थ्य

एच/४२२-५

विद्युतरसायनशास्त्र

यनिक अपघटन

electrochemical series,

श्रेणी (स्त्री.अ.व.)

electrochemical equivalent, १ विद्युत-रासाय-निक तुल्यांक २ विद्युत-रासायनिक सममूल्य

electrochemical filtration, विद्युत-रासायनिक

electrochemical series of metal, धातूच्या

विद्युत-रासायनिक श्रेणी (स्वी.अ.व.)

विद्युत-रासायनिक

electric stress, विद्युत प्रतिबल electrochemistry, electric traction, विद्युत संकर्षण (न.) electric transducer, विद्युत पारणी electric wave, विद्युत तरंग electric wind, विद्युत वारा electrification, n. १ विद्युतीकरण (न.) २ विद्युतभारण (न.) electrification by induction, प्ररण प्रभारण electrified, adj. विद्युतीकृत transducer, विद्युत-ध्वनि electro-acoustic पारणी electroanalysis, n. विद्युतिवश्लेषण (न.) electro-ballistics, n. विद्युतप्राक्षेपिको (स्त्री.) electrobioscopy, n. विद्युतजैवदिशकी (स्त्री.) electrobrassing, n. विद्युत-पितलन (न.) विद्यत-कॅलरोमिति electrocalorimetry, n. electrocapillarity, n. विद्युत-केशिकत्व (न.) electrocapillary, adj. विद्युत-केशिक electrocapillary detector, विद्युत-केशिक शोधी electrocapillary phenomenon, विद्युत-केशिक आविष्कार electrocardiogram, n. विद्युत-हृद्स्पंद-आलेख electrocardiograph, n. विद्युत-हद्स्पंद-आलेखी electro-catalysis, n. विद्युत-उत्प्रेरण (न.) electrocautery = electric cauterisation electrochemical decomposition, विद्यत-रासा-

electrocoagulation, n. विद्युतिकलाटन (न.) electrocoppering, n. विद्युत-ताम्रण (न.) electro-crystallisation, n. विद्यतस्फटिकीकरण (ਜ.) electrocution, n. विद्युतमारण (न.) electrode, n. इलेक्ट्रोड (पु.), विद्युताग्र (न.) anode, ॲनोड, धनाग्र cathode, कॅथोड, ऋणाग्र diode, डायोड, द्विअग्री heptode, हेप्टोड, सप्तअग्री hexode, हेक्सोड, षटअग्री multielectrode, मिल्टइलेक्ट्रोड, बहुअग्री octode, ऑक्टोड, अष्टअग्री pentode, पेंटोड, पंचअग्री tetrode, टेट्रोड, चत्रग्री triode, ट्रायोड, त्रिअग्री electrode dissipation, इलक्ट्रोड अपाकरण electrode impedance, इलेक्ट्रोड संरोध इलेक्ट्रोडहीन electrodeless discharge, निर्भारण electrodeposition, n. विद्युतनिक्षेपण (न.) electrode tip, इलेक्ट्रोड टोक electrode-tip insert, इलक्ट्रोड-टोक अंतःसारित electrode voltage, इलेक्ट्रोड व्होल्टता विद्युतगतिक electrodynamic attraction, आकर्षण electrodynamic instrument, विद्युतगतिक उपelectrodynamic repulsion, विद्युतगतिक प्रतिelectrodynamic rotation, विद्युतगतिक घूणेन electroforming, n. विद्युतरूपण (न.) electrogen, n. विद्युतजनुक (पू.) electro-hydro pneumatic control, विद्यत-जल दातिक नियंत्रण

electrokinetics, n. विद्युत-शुद्धगतिकी (स्त्री.) electrolines, n. pl. (also electron lines of force) विद्युतवलरेषा (स्त्री.अ.व.)

electroluminescence, n. विद्युत अनुदोप्ति (स्त्री.)

electrolysis, n. (also electrolytic decomposition) विद्युत-अपघटन (न.)

electrolyte, n. विद्युत-अपघटनकारी (पु.)

electrolytic, adj. विद्युत-अपघटनी electrolytic arrester, विद्युत-अपघटनी प्रप्राही electrolytic assaying, विद्युत-अपघटनी पारख electrolytic bath, विद्युत-अपघटनी मज्जनी electrolytic capacitor, (also electrolytic con-

denser) विद्युत-अपघटनी धारी electrolytic cell, विद्युत-अपघटनी घट electrolytic condenser = electrolytic capa-

citor electrolytic conduction, विद्युत-अपघटनी वहन electrolytic corrosion, विद्युत-अपघटनी संकरण

electrolytic decomposition = electrolysis electrolytic detector, विद्युत-अपघटनी गोधी electrolytic diaphragm, विद्युत-अपघटनी पटल electrolytic dissociation, विद्युत-अपघटनी विचरण

electrolytic rectifier, विद्युत-अपघटनी दिष्ट-कारी

electrolyticv oltmeter, विद्युत-अपघटनी व्हो-ल्टमापी

electromagnet, n. विद्युतचुंबक (पु.)

electromagnetic action, विद्युतचुंबकत्व किया electromagnetically induced, विद्युतचुंबकत्व प्रेरित

electromagnetic coupling, विद्युतचुंबकीय युग्मन

electromagnetic deflection, विद्युतचुंबकीय विक्षेपण

electromagnetic energy, विद्युतचुंबकीय ऊर्जा

electromagnetic eye, विद्युतचुंबकीय नेत्र electromagnetic field, विद्युतचुंबकीय क्षेत्र electromagnetic flux, विद्युतचुंबकीय अभिवाह electromagnetic helix, विद्युतचुंबकीय सर्पिला electromagnetic induction, विद्युतचुंबकीय प्रेरण

electromagnetic inertia, विद्युतचुंबकीय जडत्व electromagnetic medium, विद्युतचुंबकीय माध्य electromagnetic microphone, विद्युतचुंबकीय सूक्ष्मध्वनि

electromagnetic momentum, विद्युतचुंबकीय संवेग

electromagnetic percussive welding, विद्युत-चुंबकीय आघात सांधणी.

electromagnetic pick-up, विद्युतचुंबकीय उदग्राही electromagnetic principle, विद्युतचुंबकीय तत्त्व

electromagnetic principle, विद्युतचुबकाय तत्त्व electromagnetic radiation, विद्युतचुंबकीय प्रारण

electromagnetic rectifier, विद्युतचुंबकीय विष्टकारी

electromagnetic regulation, विद्युतचुंबकीय नियमन

electromagnetic resonator, विद्युतचुंबकीय संस्पंदी

electromagnetic rotation, विद्युतचुंबकीय घूर्णन electromagnetics, n. विद्युतचुंबकी (स्त्री.) electromagnetic screen, विद्युतचुंबकीय पट

electromagnetic separator, विद्युतचुंबकीय पृथक्कारी

electromagnetic shunt, विद्युतचुंबकीय पार्श्व-पथ

electromagnetic system of units, विद्युत-चुंब-कीय एकक पद्धति

electromagnetic theory of light, प्रकाशाचा विद्युतचुंबकत्व सिद्धांत

electromagnetic unit, विद्युतच्यकीय एकक

विद्युतस्वकीय electromagnetic voltmeter, व्होल्टसापी electromagnetic wave, विख्तच्ंबकीय तरंग electromagnetic wave propagation, विद्यत-चंदकीय तरंग प्रचारण electromagnetisation, n. विद्युतचुंबकीकरण (ㅋ.) electromagnetism, n. विद्युतचुंबदस्य (न.) electromechanical gate, विद्युत्यांविकी हार electromechanical indicator, विद्त्रयांतिकी दर्शक electrometer, n. विद्युतनापी (प्.) electrometer voltmeter, विद्यसमापी व्होल्ड-मीटर electromotive force, विद्युतगानी बल electromotive series, विद्युतगानी भेणी electron, n. ऋणिका (स्त्री.), इलेक्ट्रॉन (पू.) cf. hyperon, हायपेरान, आंतका meson, मेसॉन, क्षणिका neutron, न्यूट्रॉन, कणिका nucleon, न्यूविलऑन, गॉभका photon, फोटॉन, प्रकाशिका positron, पाँसीट्रॉन, धनिका proton, प्रोटॉन, प्रणिका electron beam deflection = electron beam विक्षेपण. scanning. ऋणिका शलाका इलेक्ट्रॉन शलाका कमवीक्षण electron bunching, ऋणिका गुच्छन, इलेक्ट्रॉन गच्छन electron camera, इलेक्ट्रॉन कॅमेरा, ऋणिका electron-coupled oscillator, इलेक्ट्रॉन-युग्मित दोली electron gun, इलेक्ट्रॉन बंदूक electronic, adj. ऋणिकी, इलेक्ट्रॉनी electronic chronometer, ऋणिकीय समयभापो electronic frequency meter, ऋण वारवारता

मापी, ऋणिकीय वारंवारता सापी

electronic rectifier, इलेक्टॉन दिध्टकारी. व्हणिकीय दिष्टकारी electronic tube valve. স্কুণিকী নলিকা electronic voltage regulator, व्होल्टता नियाकी electronic volumeter, इलेक्ट्रॉनी व्होल मापी electron lens, इलेक्ट्रॉन भिग electron lines of force = electrolines electron multiplier, इलेक्ट्रॉन गुणक, ऋणिका electron optics, इलेक्ट्रॉन प्रकाशिकी, इलेक्ट्रॉन द्धिकी, ऋणिका द्धिकी electron oscillator, इलेक्ट्रॉन दोली electrophoresis, n. विद्युतकणसंचलन (न.) electrophorus, n. विद्युतथर (प्.) electroplating, n. विद्युतिवलेपन (न.) electro-pneumatic brake, विद्युत-वातिक असोधी electro-pneumatic contactor, विद्युत-वातिक संपर्की electro-pneumatic interlocking, विद्युत-वातिक आंतरपाशन electroscope, n. विद्युतदर्शी (प्.) electrostatic, adj. विद्युतस्थितिक electrostatically induced, विद्युतस्थितिक प्रेरित electrostatic attraction, विद्युतस्थितिक आकelectrostatic capacity, विद्युतस्थितिक धारिता electrostatic charge, विद्युतस्थितिक प्रभार electrostatic circuit, विद्युतस्थितिक परिपथ electrostatic condenser loudspeaker, विद्यत-स्थितिक धारी ध्वनिवधी electrostatic corona, विद्यतस्थितिक करोना electrostatic coupling, विद्युतस्थितिक युग्मन electrostatic current, विद्युतस्थितिक धारा

electrostatic deflection, विद्युतस्थितिक विक्षेप

electrostatic discharge, विद्युतस्थितिक निर्मा-

रण

electrostatic field, विद्युतस्थितिक क्षेत्र electrostatic flux, विख्तिस्थितिक अभिवाह विद्युतिस्थतिक electrostatic flux density, अभिवाह बनता विद्युतस्यितिक electrostatic focusing. नाभीयर electrostatic force, विख्तस्थितिक वरु electrostatic indicator, विज्तिस्थितिक दशी electrostatic induction, जिल्लास्थितिक प्रेरण electrostatic instrument, विदासियातिक उप-क्रमण electrostatic leakage, विद्युतस्थितिक गढनी electrostatic lines of force, विद्युत्तिस्पतिक बलरेपा (स्त्री.अ.व.) electrostatic machine, विद्युतस्थितिक यंद electrostatic motor, विद्युतस्थितिक चलित्र, विद्युतस्थितिक मोटर electrostatic percussive welding, स्थितिक आघात सांधणी electrostatic repulsion, विद्युतस्थितिक प्रति-क्रवंग electrostatic resistance, विद्यतस्थितिक रोध electrostatic retardation, विद्युतस्थितिक मंदन electrostatics, n. विद्युतस्यतिको (स्त्री.) electrostatic screen, विद्यतस्थितिक पट electrostatic screening, विद्यतस्थितिक पटलन electrostatic shield, विद्युतस्थितिक परिरक्षी electrostatic system of units, विद्युतस्थितिक एकक पद्धति electrostatic voltmeter, विद्युतस्थितिक रहोल्टelectrotherapy, n. विद्युतिचिकित्सा (स्त्री.) electrothermal chemistry, विद्युततापीय रसायनशास्त electrotyping, n. विद्युतरंकन (न.) element, n. 9 साग (पु.) २ मूलद्रव्य (न.) ३ अंश (पू.) ४ घटक (पू.), अवयव (पू.) elements, n. मुलतस्वे (न.अ.व.)

clevator, n. उन्नायी (प्.) clevator car safety switch, उसायी गाउँ सुरक्षा स्विच eliminator, n. विलोगी (पु.) ellipsoidal reflector, विवस्तव परावर्ती elliptical, adj. विवसाकृति elliptical polarisation, विवसीय ख्रवण embedded temperature detector, खचित ताप-यान शोधी emergency, n. संकडकाल (प्.) emergency loading, संकटकाली भारण emergency stop-switch, आणीवाणी स्विच emergency straight air brake, संवहकालीन वात आरोधी emery paper, एमरी दागव emission, n. ভংলজন (ন.) emissive power, उत्सर्जन शावित emissivity, n. उत्सर्जकता (स्ती:.) Emitron, n. एपिट्रॉन (g.) Emitron camera, एसिट्रॉन कमेरा emitter, n. उत्सर्जी (पू.) empire cloth, एम्पायर कापड empire cloth tape, एस्नायर फीत E. M. units, (abbr. for electromagnetic units) वि. चं. एकक (पू.अ.व.) enamel, n. एनॅमल (पू.), कावलेप (पू.) enclosed, adj. समाचल enclosed cut-out, समावृत भेजक enclosure, n. समाबरण (न.) end, n. 9 अग्र (न.), टोक (न.) २ अंत (पू.) endfire antenna array, अनुलब आकाशन विन्याल end plate, अंत्यपत्नी (स्त्री.) end sheets, अंत्यपन्ने (प्.अ.व.) end-turns, n. अंत्य वेढे (पु.अ.व.) energised, adj. उजीयत

energising, n. ऊर्जायन (न.)

energy, n. ऊर्जा (स्त्री.) energy efficiency, ऊर्जा कार्यक्षमता engaged test, निमग्नता परीक्षण enquiry call, चौकशी पाचारण entrance, n. प्रवेश (पु.), आगम (पु.) entrant, n. प्रवेशी (प्.) envelope, n. आवरण (न.) v.t. लपेटणे, आच्छादणे, आवरण करणे envelope velocity, (also group velocity) गट वेग epidiascope, n. पारअपारदर्शी (पू.) episcope, n. अपारदर्शी (पू.) equalisation, n. समानीकरण (न.) equaliser, n. समकारी (प्.) equaliser connection, समकारी बंध equaliser network, समकारी जालव्यूह equaliser ring, समकारी वलय equalising, n. समकरण (न.) adj. समकारी equalising charge, समकारी प्रभार equalising pulse, समकारी स्पंद equation, n. समीकरण (न.) अंतराल equilateral spacing, १ समभज २ समभज अंतरालन equilux diagram, समलक्स आकृति equipment, n. सामग्री (स्त्री.) equipotential, adj. समिवभव equipotential surface, समविभव पुष्ट

equivalent, n. तुल्यांक (पृ.)
adj. सममूल्य, समतुल्य
equivalent circuit, समतुल्य परिपथ
equivalent conductance, समतुल्य प्रवहन
equivalent conductivity, समतुल्य वाहकता
equivalent frequency, समतुल्य वारंवारता
equivalent series impedance, समतुल्य श्रेणी
संरोध

equivalent sine wave, सममूल्य साइन तरंग equivalent weight, समनुत्य भार, सममूल्य भार error, n. वृदि (स्त्री.) error tolerance, वृदि सहाता escalator, n. चलसोपान (प.) escape velocity, मुक्ति वेग essential, adj. आवश्यक E. S. U. (abbr. for electrostatic units) वि. स्थि. एकके (न.अ.व.), विद्युतस्थितिक एकके (न.अ.व.) etching, n. कोरण (न.) ether, n. ईथर (न.) evaporator, n. उद्बाब्पक (प्.) even function, समफल (न.) excess voltage, अधिक व्होल्टता exchange, n. १ विनिमय (पू.) २ विनिमयक (न.) exchange branch, विनिमयक शाखा exchange buzzer, केंद्र गजरी, केंद्र गंजक exchange line, विनिमयक तारमार्ग excitation, n. उत्तेजन (न.), चेतन (न.) excitation anode, (also holding .संजन ॲनोड excitation arc, (also keep-alive arc) चेतना प्रज्योत excitation current, (also exciting current) उत्तेजक धारा excitation field. उत्तेजक क्षेत्र excitation field form factor, उत्तेजन क्षेत्र रूपांक excitation loss, उत्तेजन हानि excited state, उत्तेजित अवस्था exciter, n. उत्तेजित्र (न.) exciter dynamo, उत्तेजन जनित्र exciter set, उत्तेजक सट exciting current = excitation current exciting current of transformer, परिवर्ति-व्राची उत्तेजक धारा executable statement, निष्पाद्य विधान

exhaust, n. निष्कास (प्.)

exit, n. निर्गम (प्.) expander, n. विस्तारी (प्.) expansion bolt, प्रसरण बोलट expansion valve, प्रसरण झडप exploring brush, समन्वेषी कुंचला explosion-proof, adj. विस्फोट-रक्षित explosion-proof enclosure, विस्फोट-रक्षित परिवेध्टन explosion vent, विस्फोट वाताक्ष exponential function, Maths. ৭ ঘারণাল (न.) २ e-फल (न.) extended matrix, वधित सारणी extension, n. विस्तार (पू.), दोर्घीकरण (न.), अनुवर्धन (न.) extension line, दोघोंकृत तारनार्ग, वाढोव तारमार्ग extension switch, अनुवर्धन स्विच extensive reflector, विस्तृत परावर्ती external characteristic curve, बाह्य अभि-लाक्षणिक वक external characteristic of compound dynamo, मिश्र जनित्राचे बाह्य अभिलक्षण modulation, बहिर्जात्य external cross आपरिवर्तन external feed-back, बाह्य पश्चप्रदाय extinction coefficient = absorption coefficient extinguisher, n. शामक (पू.) extra current, अतिरिक्त धारा extra-high, adj. अति-उच्च extra-high voltage cable, अति-उच्च व्होल्टता केबल extraordinary ray, असामान्य किरण extrapolation, n. बहिर्वेशन (न.) extremely high frequency, परम उच्च वारंवारता

extrinsic, adj. बहिर्भत

#### F

faceplate breaker starter, दृश्यपट वियोजी आरंभी faceplate starter, द्श्यपट आरंभी facsimile, n. प्रतिरूप (न.), अनुचित्र (न.) adj. प्रतिरूप-, अनुचित्रfacsimile bandwidth, प्रतिरूप पट्टरंदी facsimile baseband, प्रतिरूप आधारपट्ट facsimile converter. प्रतिरूप रूपांतरित facsimile modulation, प्रतिरूप आंपरिवर्तन facsimile receiver, प्रतिरूप ग्राही facsimile scanning, प्रतिरूप ऋमवीक्षण facsimile telegraphy, प्रतिरूप द्रलेखन facsimile transmission, प्रतिरूप पारेषण facsimile transmitter, प्रतिरूप पारेषित्र factor, n. 3in (प्.) amplification factor, प्रवधेनांक amplitude factor=crest factor, आयामांक, शिखरांक distribution factor, वितरणांक diversity factor, विविधतांक leakage factor, गलनांक load factor, भारांक peak factor = amplitude factor power factor, शक्ति अंक safety factor, स्रक्षांक space factor, क्षेत्रांक utilisation factor = utility factor, 34-योगितांक factor of safety, सुरक्षांक (पू.) factory lighting, कारखाना दोपन fade-in, n. उदयन (न.) fade-out, n. अपायन (न.) fader, n. अयनक (पू.) fading, n. **परिमंदन** (न.) failure, n. १ बिघाड (पू.) २ बंद पडणे (न.)

feeder, n. अस्यो (पू.)

fan aerial, पंचा आकारत for antenna, पंचा आकारण fan connector, पंचा योगी fured, n. Tres (F.) Faraday effect, फरेंडेल सोध Feraday rotation in waveguides, avvi-कार्गस्यानिकील फेर्ड व्यंत Faraday's dark space, স্কর্মউল্লা জহীলা লাইনা Foreclay's law of electromagnetic induction, संबंधे**का विद्**तस्वकीए प्रेरण निरस fastener, n. titl (A.) cf. connector latigue, n. wift (रही:) fauit, n. चोष (प्.) fault condition, दोण असत्या fault current, the STY fault detector, (also fault searcher) राष अंसि ikasi indicator, बोध दर्शी fault location, १ दोव स्थान २ दोव स्थानन, दोष स्थान निविचतीकरण fault resistance, दोन रोह fault searcher = fault detector faulty earthing, सदोध सुसंपर्धन fentures, n. pl. Tirter (A.H.F.) ieci, n. प्रसाय (g.) feedback, n. 49-2014 (5.) feedback edmittance, परस्प्रदाय संबह्म feedback amplifier, परस्त्रहान प्रवर्श feedback coll, पश्चन्नदाव कुंडल feedback control loop, परव्यज्ञासाम निर्देशमास्य feedback control system, वश्चप्रदार नियंद्रण Seedback control winding, पश्चप्रदाय नियंत्रण feedback coupling, परमञ्जास पुनस्त

feedback effect, परवायाय परिजास feedback in amplifier, अवधीनीस प्रचारवाय

feedback regulator, प्राथमवाय नियानी

feeder mains, अवाबी मुख्यवाही (पु.अ.इ.) feeding post, WEIG FUIT feet switch, सपाद स्थिव Fermi-Dirze distribution function. THE शबरे विसरण फार Fermi level, Will EAR fernico, n. Kinai (n.) Formuli effect, फेरांटी शोध ferrite, n. लोहिबा (स्त्री.), फेराइट (न.) ferrodynamic instrument, लोहगतिक उपferroelectrics, n. pl. (ferroelectric material) कोहितियुत पदार्थ (पु.अ.व.) ferremagnetic, adj. लोहचुंबकीय ferromaguetic amplifier, लोत्ब्लकीय प्रवर्धी ferromagnatic material, लोह्नबुंदकी पदार्थ ferromagnetic resonance, सोहच्येकीय श्लास्त ferromagnetics, n. लोहचंनकी (स्ती.) fibre, n. A. (5.) fibre glass insulation, तंत्रकाच निरोधन uctitious, adj. कल्पिल licitious antenna, সান্দির আকালার idelity, n. राष्ट्रकपता (स्त्री.) field, n. क्षेत्र (न.) Beid coll, क्षेत्र कुंडल Beld control, 9 क्षेत्र नियंत्रण २ क्षेत्र नियंत्री field density. क्षेत्र धनता field discharge resistor, क्षेत्र मिर्नारण रोपी deld discharge switch. क्षेत्र निकारण स्थिच field distribution, क्षेत्र वितर्ण field effect transistor, क्षेत्र प्रभाव दान्सिस्टर Bald emission, क्षेत्र उत्सर्जन tield energy, An And field-vuhanced photoelectric emission, शेह-वधित प्रकाशिवसूत उत्सर्जन

Beld-enhanced secondary emission, क्षेत्रविधत दृद्धान सामाना Rold excitation, क्षेत्र उसीजन Beld forcing, कीस बलन Neid-form factor, और STIS Seld-free, adl. भेरापुना field-free emission current, क्षेत्रपुक्त उत्सर्जन 836 Beld frequency, क्षेत्र वार्वारता Reld Intensity, श्रीम लीमला field intensity ratio, श्रेस तीयता पुणोसर Relation, n. फिल्डीस्टर (न.) field magnet, Sa siaw Seld mar. लेख मानचित्र field near antenna, अस्थानाम समीप भेल Asid of magnet, vision with field of soleanid, Avergan ha Dold sean, शेस मनबंधिया field sequential colour television system, क्षेत्रानुकारीय वर्ग हरचित्र पद्धति field spider. लेख कोडधारी field spool, An Time field strength, क्षेत्र तीवता Beld-strength meter, क्षेत्र-तीवता नापी figure of merit, प्रवस्त अंक filament, n. Ad (J.) filament activation, संतु सक्तियोकरण Mament current, तत् धाना filament getter, त्यु गेंटर filament lamp, सनु दोष Blament transformer, तंतु परिवतित्र Biament voltage, तंतु व्होन्टता filament winding, নিটু সুভল filled band, व्याप्त पह filler wire, पुरुष तार filling-in compound, भर्ण संयुग film, n. १ तवंग (पु.) २ पापुटा (पु.) फिल्म (स्ती.)

liter, n. गाळणी (स्त्री.), चाळणी (स्त्री.) filteration, n. चाळण्याची निष्प (स्त्री.) filter attenuation, गाळणी क्षीणन filter capacitor, गाळणी धारी filter discrimination. गाळणी विभेदन filter network, जालब्यूह राळणी filter system, गाळणी पद्धति filter transmission band, बाळगी पारेवण पड् final limit, अंतिल सीमा anal limit-switch, अंतिम सीमा-स्विच and value theorem, अंतिन मूल्य प्रमेय finder, n. अन्देषी (पू.) fine timing control, १ सूक्ष्मसम्बेलित नियं-त्रण २ सुक्ष्यतममेलित नियंत्री finger controller, अंगलि नियंत्री finite, adj. सांत ero, n. १ प्रज्यलन (न.) २ आग (स्त्री.) बिस्तव (पू.), अपन (पू.) P. 1. प्रावकल कर्ण fire door, आर्ग्यहार (न.) fire-extinguisher, n अभिनशामक (पू.) fireproof, adj. अभिनर्भित fire shutter, अन्निश्च (स्त्री.) firing, n. अञ्चलन (न.) fishbone anteana, सीनास्थि आकाशग fitting, n. चुळण (न.), उपकरण (न.), खिळण (न.), फिटिंग (न.), जोडणी (स्त्री.), जोडणीकाम (न.) fitting and fixture, जोडणी व लिळणी five-legged, adj. पाचरांगी fixed, adj. स्थिर, अचल fixed capacitor, (also fixed condenser) সবস धारित, अचल संघारित fixed charge, (also standing charge) स्थायी fixed condenser = fixed capacitor lixed contact, स्थिर संपर्क fixed-cycle operation, अजल-चक परिकर्म

point representation, स्थिर विद् fixed प्रतिदर्शन fixed point variable, स्थिर बिंदू चल fixed resistor, अचल रोधी fixed time-lag = constant time-lag fixed-trip, n. निबद्ध सटक (स्त्री.) fixed-type of metal-clad switchgear, धातुकव-चित स्थिर स्विच-उपस्कर fixture, n. खिळण (न.), खिळणी (स्त्री.) flagpole antenna, उध्वजदंड आकाशग flame-proof fitting, ज्वालारक्षित जुळण flash are, स्फुल्लिंग प्रज्योत flashback voltage, पश्चचमक व्होल्टला flash butt-resistance welding, स्फूरिलंग अग्ररोध सांधण flashing of dynamo, जनिद्धाचे स्फुल्लिंगन flash lamp = flash light lamp, चमक दोए flashover, n. स्फूल्लियन (न.) flashover limitation, स्फुल्लिंगन सीमा flashover on the wave-tail, तरंगपुच्छावरील स्फुल्लिगन flashover test = sparkover test flat commutator segment, संरिवर्ती चपट खंड flat-rate tariff, सम-दर प्रश्लक flat strip, चपट पड़ी flat top antenna, सपाट माथा आकाशग flat tuning, (also broad tuning) स्थल मेलन, सपाट मेलन F-layer, n. F-स्तर (पू.) F1-layer, n. F1-स्तर (पू.) F2-layer, n. F2-स्तर (प्.) Fleming's left hand rule, पलेमिगचा डाव्या हाताचा नियम पलेमिगचा Fleming's right hand rule, उजव्या हाताचा नियम flexible, adj. नम्य flexible cable, नम्य केबल flexible metalic conduit, नम्य धात् वाहनळी

flexible suport, नस्य आधार flexible wirerope. नस्य तार दोर, नम्य तार रज्ज flicker, n. लुकलुक (स्त्री.) flicker effect, लुकलुक परिणाम flicker photometer, ल्कल्क प्रकासमापी floating, adi. तरते floating coil, तरते कुंडल floating point variable, तर विद् चल floating potential, तरता विभव floodlight, n. प्रकाशकोत (प्.) Scod-lighting, n. स्रोत-दीपन (न.) floor indicator, माळा-दर्शी (पू.) flew, n. प्रवाह (पु.) cf. current flow chart, प्रवाह तक्ता Auctuating load, चहउतारी भार त्रतिदीप्ति (स्त्री.) cf. Suorescence, n. luminance fluorescent, adj. प्रतिदोप्त fluorescent lamp, प्रतिदीप्त दीप fluorescent screen, प्रतिदीप्त पटल fluorescent tube, प्रतिदोप्त नलिका fluorite, n. Min. पलुओराइट (न.) flush-switch, n. निवेशित स्विच (पू.) flutter, n. फडफड (स्त्री.) (as in: echo flutter प्रतिध्वनि फडफड) flux, n. अभिवाह (पु.) flux density, अभिवाह वनता flux distribution, अभिवाह वितरण flux-free, adj. अभिवाह-मुक्तflux increment, अभिवाह वृद्धि flux leakage, अभिवाह गलन flux linkage, अभिवाह ग्रंथन fluxmeter, n. अभिवाहमापी (पू.) flux probe, अभिवाह शोधाग्र flux value, अभिवाह मूल्य flyback, n. प्रतिक्षेप (पू.) flyback line, प्रतिक्षेप रेषा flying spot, उडता ठिपका

forward shift = forward lead

flying-spot scanner, उडता-ठिपका ऋमवीक्षणी flywheel alternator, जडचक प्रत्यावतित्र flywheel effect, जडचक परिणाम focal length of lens, भिगाचे नाभीय अंतर focal points in electron lens system, इलेक्ट्रॉन भिग पद्धतीतील नाभीय बिंदू (पू.अ.व.) focusing, n. नाभीयन (न.) focusing anode, नाभीयन अनोड focusing coil, नाभीयन कुंडल १ नाभीय focusing control, २ नाभीय नियंत्री नाभीयन इलेक्ट्रोड focusing electrode, foil, n. पर्ण (न.), वर्ख (पु.), पत्री (स्त्री.) folded, adj. वलित वलित folded dipole antenna, आकाशग follower, n. अनुगामी (प्.) fool-proof, adj. अज्ञरक्षित foot, n. पाद (पू.), फूट (पू.) foot-candle, n. फूट-कੱडल (न.) foot-candle power, फ्ट-कँडल शक्ति foot-lambert, n. फूट लॅम्बर्ट (न.) forbidden-combination check, निषद्ध-संयोग पडताळा force, n. **ਕ**ਲ (ਜ.) forced, adj. बलित forced air draft, बलित वात प्रवाह forced commutation, बलित संपरिवर्तन forced oscillations, बलित दोलने (न.अ.व.) forked circuit, विशाखित परिपथ forked lightning, विशाखित तडित formed coil, रूपित कुंडल formed plate, रूपित पट former-wound coil, रूपदवेष्टित कुंडल forming, n. रूपण (न.) forward lead, (also forward shift) पुर:स्ति (स्त्री.)

forward pitch, (also front pitch) अग्र अस्यतर

forward-travelling, adj. प्रगामी-Foster's reactance theorem, फॉस्टरचे प्रतिरोध प्रमेय Foucault current, फूको धारा Fourier analysis, फूरिए विश्लेषण Fourier analysis of waves, फूरिए तरंग विश्लेषण four-phase system, चतुर्प्रावस्था पद्धति four-terminal network, चत्राग्री जालन्यूह fourth-rail insulator, चतुर्थ-रूळ निरोघी fourth wire, चौथी तार four-way switch, चतुष्पद स्विच four-wire system, चौतार पद्धति four-wire two-phase circuit, चौतार द्विप्रावस्था परिपथ frame antenna = coil antenna framed construction, चौकटी संरचना frame direction-finder, चौकट दिशान्वेषी frame frequency, चौकट वारंवारता frame-type switch board, (also skeleton-type switchboard) चौकट स्विच फलक framing oscillator, चौकट दोली Franklin antenna, फ्रॅंकलिन आकाशग free, adj. मुक्त free charge, मुक्त प्रभार freed charge, मोचित प्रभार free electron, मुक्त इलेक्ट्रॉन free field, मुक्त क्षेत्र free oscillation, मुक्त दोलन free pole, मुक्त ध्रुव free-running period, मुक्त-धाव अवधि free-running speed = balancing speed free-trip, n. मुक्त-सटक (स्त्री.) frequency, n. वारंवारता (स्त्री.) audio frequency, श्रुति वारंवारता extremely high frequency, परम उच्च वारंवारता

high frequency, उच्च वार्वारता low frequency, निम्न वारंबारता medium frequency. मध्यम दार्वारत radio frequency, रेडिओ बारंबारता super high frequency, महाउच्च चारंबारता television frequency = video frequency, दक बारंबारला, चित्र वारंबारता ultra-high frequency, पराज्यम बार्मारता very high frequency, अतिउच्च वार्यारता very low frequency, अतिनिम्न वारंबारता frequency allocation, बारंबारता नियतन Cequency band, जारचारता पह frequency bridge, बार्बारता सेत् frequency changer, वार्वारता बदलकारी frequency characteristic, बार्बारला असिfrequency control, 9 वार्वार्टी २ वारंबारता नियंदी frequency conversion, वारंवारता रूपांतर frequency converter, वारंबारता रूपांतरिव frequency demultiplication, बारंबारना विभा-25.1 frequency deviation, वार्वारता विकलन frequency discrimination, वार्वारता विभेदन frequency distortion, वार्वारता विकृति frequency diversity, वार्यारता विविधता

frequency demuniphention, वार्यास्ता वियम जिल्ला क्षिण क्षिण कार्यास्ता वियम क्षिण क्षिण कार्यास्ता वियम क्षिण कार्यास्ता वियम क्षिण कार्यास्ता वियम कार्यास्ता कार्यास कार्यास

frequency of oscillation, दोलन वार्वारता frequency pulling, बार्वारता ओह floquency roles, कार्यारमा पुनरेषी frequency response, वारंवारता अन्दिशा frequency response characteristic, and and जनक्या मिललक्षा frequency selectivity, वार्वारता वर्गता frequency shift keying, बार्बारता स्ति कळ-C TON frequency stabilisation, वार्यवारता स्थायीfrequency stability, **यार्यास्ता स्या**विस्य frequency transformer, **University of Califica** frequency tripler, चार्चार**सा जिल्**णी friction, ম. অইঘ (ন.) frictional electricity, অর্থণ বিভাল friction effect, 'still परिष्मार, प्रांप प्रसाद friction loss, who evid iriction shoes, ঘটল **পাৰ** (পু.স.ব.) iriagius, u. चीमार्ड्ड (स्त्री.) frog. 1. 494 (T.) front pitch == forward pitch front perch. AN ATTEM freeled imap, धुलरित रीव fuel variation, \$47 440 full impuise voltage, पूर्ण विस्पंद व्होल्टना क्षा boad, पूर्य भार fell-lead current, पूर्ण-भार धारा full plick, पूर्ण अस्यंतर full-pitch coll, पूर्ण-अभ्यंतर कुंडल fuil-pitch winding, पूर्ण-अध्यंतर कुंडलन fall cacimier, qui sit? full satellite exchange, संपूर्ण उपग्रह विनिमञ full series position, सर्वश्रेणी स्थान full-wave rectification, पूर्णतरंग विष्टोकरणः Ioll-wave reclifier, पूर्णतरंग विष्टकारी function, n. 9 फल (न.) २ फलस (स.)

३ कार्य (न.)

functional design, फलनिक संकल्पन function generator. फलन जॉमल fundamental, adj. 48fundamental component, সুল ঘটেন fundamental frequency, मूल वार्वारता fundamental impedance diagram, स्लम्त संरोध रेखाइति, यूल संरोध आइति fundamental mode, मुल रोति fundamental units, मूल एकक (न.अ.व.) fundamental wavelength, यूल सरंगलांदी furnace, n. भद्दी (स्त्री.) fuse, n. वितळतार (स्त्री.) fuse-board, n. चितळतार फलक (पू.) fuse box, वितळतारपे टी fuse call, वितळतार पाचारण fuse carrier = fuse helder fuse characteristic, वितळतार अभिलक्षण fuse current rating, वितळतार धारा निर्देशन fuse element, वितळतार (स्त्री.) fuse frequency rating, वितळतार वारंबारला निदशन fuse holder, (also fuse carrier) चित्रळलार धारक fuse link, वितळतार द्वा fuse switch, वितळतार स्विच fuse tongs, वितळतार विमटा fusing current, वितळण धारा fusing-factor, n. वितळ अंक (प्.) fusion, n. १ एकोकरण (न.) (as in : nuclear fusion न्युक्लीय एकीकरण) २ वितळण (न.) fusion welding, वितळ सांधण

# G

gain, n. लाभ (पु.), लब्ध (स्त्री.) gain control, लब्धि नियंत्रण gain of antenna, आकाशग लब्धि

plate of voltameter, व्होल्टासापी gain लव्धिपट galena, n. Min. येलेना (न.) galena detector, गॅलेना सोधी galvanic adapter, गॅलव्हानी अनुकलक galvanic cautery, गॅलव्हानी अतिबाही galvanic coupie, गॅल्व्हानी युग्म galvanisation, n. गॅल्व्हानीकरण (न.) galvanised, adj. गॅल्व्हनित galvanised steelwire, गॅल्व्हनित पोलादतार galvanometer, n. गॅल्व्हानोमापी (प्.) galvanometer constant, गॅल्व्हानोमापी स्थिरांक galvanometer period, गॅल्व्हानोमापी आवृत्ति-काल galvanometer resistance, गॅल्व्हानीमापी रोध galvanometer sensitivity, गॅल्व्हानोनापी संवेदनता galvanometer shunt, गॅल्व्हानोभाषी पार्श्वपश gang condenser, समृहित घारी ganged tuning, समृहित मेलन gang operated device, समूहचालित साधन gang-switch box, समृहित-स्विच पेटी gap, n. अंतर (न.), विस्तृति (स्वी.) cf. clearance gap arrester, अंतर प्रग्राही gap density, अंतर घनता gap setting, अंतर अनुयोजन gas, n. वायु (पू.), गॅस (पू.) gas amplification, वायू प्रवर्धन gas breakdown, वायु विभंग gaseous, adj. वायबीय, वायूgas-filled cell, वायुप्रित घट gas-filled electric lamp, वायुपूरित विद्युत बीप gas-filled filament, वायुपूरित तंतु gas-filled lamp, वायुप्रित दीप gas-filled rectifier, वायुपूरित विष्टकारी gas-filled relay, वायुप्रित पुनरेषी gas focusing, वायु नाभोयन

gas mantle, वायु प्रावरण gas maser, वायु मेसर gas noise, वायु कुरव gas-pressure impregnated cable, वायु-दाब च्यापित केबल gassing, n. वायुब्दब्दन (न.) gas tube, वायुनलिका (स्त्री.) gate, n. द्वार (न.), फाटक (न.) AND gate, 'व'द्वार, 'ॲन्ड' द्वार NAND gate, 'अव ' द्वार, ' नॅन्ड ' द्वार NOR gate, 'नाथवा' द्वार, 'नॉर' द्वार NOT gate, 'न' द्वार, 'नाँट' द्वार OR gate, 'अथवा' द्वार, 'ऑर' द्वार gate closer, द्वारबंदक (पू.) gate closer device, द्वारबंदी साधन gate contact switch, द्वार संपर्की स्विच gated AVC, (automatic volume control) द्वारित स्वध्वनि (स्वयंचलित ध्वनिमान नियंत्रण) gate detector, द्वारशोधी (पू.) gate impedance, द्वार संरोध

gate interlock, द्वार आंतरपाश gate interlocking, द्वार आंतरपाशन gate operator = door operator gate switch, द्वार स्विच gate voltage, द्वार व्होल्टता gate winding, द्वार कुंडलन gating, n. द्वारण (न.) gating function, द्वारण फल gauge, n. प्रमापी (प्.) gauge brush, प्रमापी कुंचला gauss, n. गाऊस (न.) Gaussian curve, गाऊसीन वक Gaussmeter, n. गाऊसमापी (पु.) Gauss's law, गाऊसचा नियम Gauss's theorem, गाऊसचे प्रमेय gauze brush, जाळी क्वला

gear, n. १ यंत्रावली (स्त्री.), उपस्कर (पु.) २ सामग्री (स्त्री.) ३ दंतचक (न.), गिअर (न.) gearless, adj. दंतचकहीन gearless machine, दंतचकहीन यंत्र gear train, दंतचक्र मालिका Geiger counter, गायगर गणनी Geiger - Muller threshold, गायगर - मूलर Geissler tube, गाइसलर नलिका general purpose motor, सामान्योपयोगी चलित्र generating plant, विद्युतजनन संयंत्र generating pressure, जनन दाव generating set, जनन सट generating station, जनन स्थानक, जनन केंद्र, वीजनिमिति केंद्र generating-station voltage, जनन-स्थानक व्होल्टता generation, n. जनन (न.) generator, n. जनित्र (न.), जनरेटर (पू.) generator end, जनित्र टोक generator-field control, १ जनन क्षेत्र नियंत्रण २ जनन क्षेत्र नियंत्री geometric amplification factor, भ्रमितीय प्रवर्धन अंक geometric capacitance, भमितीय धारिता germanium rectifier, जर्मेनियम दिष्टकारी getter, n. गेटर (न.) geyser, n. गीझर (पू.) ghost image, फसवी प्रतिमा glare, n. १ प्रखरदीप्ति (स्त्री.) २ तिरीप (स्त्री.) glass support-rod, काच आधार-दंड gloss, n. चकाको (स्त्री.) cf. luminance glow, n. प्रभा (स्त्री.) cf. luminance glow discharge, प्रभा निर्भारण

glow lamp, प्रभा दोप

gold-leaf electroscope, सुवर्णयत विद्युतदर्शी goniometer, n. कोनमापी (पु.) good earth, उत्तम भूसंपर्क governor, n. नियामी (पु.) governor jaw, नियामी जंभ governor rope, नियामी बोर, नियामी रस्जू graded brush, श्रेणीकृत कुंबला gradient, n. प्रवणता (स्त्री.) grading, n. श्रेणीकरण (न.) grading a transmission line, पारेषण तारमार्ग श्रेणीकरण

grading shield, श्रेणीयन परिरक्षी
gradual wedge clamp, कमिक पकड खीळ
grain-oriented steel, कण-दिन्ह पोलाद
gram calorie, (also small calorie) ग्रॅम कॅलरी
Gramme winding, ग्रॅम कुंडलन
granular, adj. रवाळ, कणीदार, वाणेदार
granular carbon transmitter, कार्बन कण
पारिषिद्य

granular coherer, कणीय संसंजक graph, n. आलेख (प्.) graphic instrument, आलेखी उपकरण graphite, n. ग्रॅफाइट (न.) graphite brush, ग्रॅफाइट कुंचला gravity control, गुरुत्व नियंत्रण grease-spot photometer, प्रोझ-बिंदु प्रकाशमापी grey spot, धसर बिंद grid, n. जाळी (स्त्री.), जाल (न.), ग्रिड (न.) grid battery, ग्रिड बॅटरी grid bias, ग्रिड अभिनति grid bias voltag:, ग्रिड अभिनति व्होल्टता grid circuit, ग्रिड परिपथ grid coil, ग्रिड कुंडल grid condenser, प्रिड धारी grid-controlled arc rectifier, ग्रिड-नियंत्रित प्रज्योत दिष्टकारी grid current, ग्रिड धारा

grid emission, प्रिड उत्सर्जन

grid heating. ग्रिड ऊष्मन grid input admittance, ग्रिड आदान संवहन grid leak, ग्रिड गळ, ग्रिड गलन grid leak detection, ग्रिड गळ शोधन grid leak detector, ग्रिड गळ शोधो grid modulated amplifier, ग्रिड आपरिवर्तित प्रवधी grid modulated class C amplifier, ग्रिड आ-परिवर्तित वर्ग C प्रवर्धी grid modulation, ग्रिड आपरिवर्तन grid potentiometer, ग्रिड विभवमापी grid resistance, ग्रिड रोध gripping surface, पकड पष्ठ gross, adj. स्थल ground, v.t. भूसंपर्क करणे n. भू (स्त्री.) ground capacitance, भुप्रत धारिता ground clamp, भूसंपर्क पकड ground connection, स्संपक (पू.) ground constant, भू स्थिरांक ground control approach, मु-नियंत्रण उपागम ground current, भ-धारा (स्त्री.) ground detector, भूसंपर्क शोधी grounded, adj. भूसंपक्ति grounded anode amplifier, भूसंपंकित अनोड प्रवधी

grounded antenna, भूसंपक्ति आकाशग grounded cathode amplifier, भूसंपक्ति कॅथोड प्रवधीं

grounded circuit, भूसंपीकत परिपथ
grounded grid amplifier, भूसंपीकत ग्रिड प्रवधी
grounded grid circuit, भूसंपीकत ग्रिड परिपथ
grounded part, भूसंपीकत भाग
grounded tuning condenser, भूसंपीकत
मेलन धारी
grounded vertical antenna, भूसंपीकत उभा

आकाशग ground effect on antenna, आकाशगावरील

भू-प्रभाव

ground equaliser inductor, बू-सरकारी प्रेरणी ground in armature, आर्जेंचरमधील धूसंपर्क grounding, n. पूसंपर्कत (न.) ground line, भूरेंचा (स्ती.) ground noise eliminator, भू-कुरस विकोपी ground plate, भूसंपर्क पहिन्हा ground return, भू अस्थापनच ground state, भू अस्था ground system for antenna, आकासगासाठी भू-पद्धति

ground wave, भूसंपर्क तरंग, भू-तरंग (पु.)
ground wire, भूसंपर्क तार
ground wire connection, भू-तार जोडणी
group, n. गट(पु.), समूह(पु.)
group automatic operation, गट स्वयंचितत
परिकर्म

group connection, गट संबंधन
group controlled, गट निसंदित
group delay, गट निसंदित
group drive, गट चालन
grouped cable, समूहित केवल
group frequency, गट चारंबारता
grouping, n. समूहन (न.)
group selector, गट वरणी
group velocity = cnvelope velocity
group velocity in waveguides, तरंगमार्गदर्शीतील गट वेग
grown-diffused transistor, विधत-विसत

ट्रान्झिस्टर
grown junction, र्वाधत संधि
guard, n. रक्षी (पु.)
guard cradle, रक्षी दोला
guard net, रक्षी जाल
guard plate, रक्षी पहिका
guard ring, रक्षी वलय
guard ring capacitor, रक्षी वलय धारी
guard wire, रक्षी तार
guidance, n. मार्गदर्शन (न.)

guided waves, जार्गविशत सरंग (पु.अ.व.)
guide rail, मार्गविशी एळ
guide shoe, मार्गविशी एळ
guide shoe, मार्गविशी पाद
gun, n. १ पिचकारी (न्ती.) २ बंदुक (न्ती.)
gun current, बंदुक धारा
guy = guy-rope, n. साणवीर (पु.)
guy wire, ताण तार, स्थिरकारी तार
gyration resistance, परिचूर्णन रोध
gyrator, n. परिचूर्णन (पु.)
gyroscope, n. परिचूर्णनविशी (पु.)

## H

half-adder, n. अधंबरजो (पु.)
half-coiled, adj. अधंबुंडलित
half-coiled winding, (also hemitropic winding) अधंबुंडलित कुंडलम्
half-deflection method, अर्ध-विशेषण पद्धति
half-hoop magnet, अर्ध-नाल चुंवलः
half-hoop magnet, अर्ध-नाल चुंवलः
half-power point, अर्ध-नाल चुंवलः
half-wave, n. अर्ध-तरंग (पु.)
half-wave antenna, अर्ध-तरंग आकाशग
half-wave length, अर्ध-तरंग हिन्दीलरण
half-wave length antenna, अर्ध-तरंग लांबी
अस्ताराग

half-wave rectification, अर्ध-तरंग दिख्टीकरण half-wave rectifier, अर्ध-तरंग दिख्टकारो half-wave transmission, अर्ध-तरंग पारेषण half-wave transmitting antenna, अर्ध-तरंग पारेषण आकाशग

half-wave voltage doubler, अर्ध-तरंग व्होल्टता द्विगुणक

hammer break, आधात वियोजन hammer test, आधात चाचणी hammer vibrator. आधात कंपिद्र hand capacity, हस्त धारिता
hand counter, हस्त गणित्र
hand-lamp, n. हस्तदोप (पु.)
handle, n. १ सूठ (स्ती.) २ दांडा (पु.)
hand regulation, हस्त नियमन
hand winding, हस्त कुंडलन
hard drawn, दृढ कषित
hard-drawn copper wire, दृढ-कषित ताम्र
तार

hard rays == penetrating rays
hard vacuum tube == hard valve, अतिनिर्वात
निरुका

Hardy spectrophotometer, हार्डी पिसारा-प्रकाशस्त्राची

H-armature, n. H-आर्मेचर (प्.) harmodotron, n. हार्मोडोट्रॉन (न.) harmonic, n. संवादिक (न.), हार्मोनिक (न.) adj. संवादी, हार्मोनिक harmonic aerial, संवादी आकाशग harmonic amplifier, संवादी प्रवर्धी harmonic analyser, हार्मोनिक विश्लेषी harmonic analysis, हार्मोनिक विश्लेषण harmonic component, संवादी घटक harmonic composition, संवादी संघटन harmonic current, संवादी धारा harmonic distortion, संवादो विकृति harmonic flux, संवादी अभिवाह harmonic frequency, संवादी वारंवारता harmonic function, संवादी फल harmonic generator, संवादी जनित्र, संवादिक

harmonic radiation, संवादिक प्रारण
harmonic ringing, संवादी नादन
harmonics, n. pl. संवादिके (न.अ.व.)
harmonic selective signalling, संवादी निवडक
संकेतन

harmonics of current, धारा संवादिके (न. अ. व.)

एच/४२२-६

harmonic suppression, संवादी दमन
harmonic suppressor, संवादी दमनकारी
Hartley oscilla'or, हार्टले दोली
haulage and winding machines, ओढयंत्रे आणि
कुंडलन यंत्रे (न.अ.व.)
Hay bridge, हे सेतु
haze factor, धूसरता अंक
Hazeltine neutralisation, हॅझेलटाइन निष्प्रभावन
H-bend, n. H-बाक (पु.)

H-bend, n. H-बाक (पु.)
head, n. शोर्ष (ন.), शिर (ন.)
head amplifier, शिर प्रवर्धी
headphone, n. शिरोश्यवणक (पु.), हेडफोन
(पु.)

headphone set, शिरोश्रवणक सट, हेडफोन सट hearing aid, श्रवण साधन hearing loudness level, श्रवण प्रबलता पातळी heated filament, ऊष्टिमत तंतु heater, n. उष्टिणका (स्त्री.), ऊष्टिमका (स्त्री.), होटर (पु.) heater cathode, उष्टिणका कॅथोड heater current, उष्टिणका धारा, ऊष्टिमका धारा heater voltage, उष्टिणका च्होल्टता, ऊष्टिमका

heating, n. उडणन (न.), ऊडमन (न.)
heating depth, ऊडमन गहनता
heating element, ऊडमन अवयव, ऊडमन घटक
heating time, ऊडमन अवधि
heat load calculation, ऊडमा भार परिगणन
heat-resisting glass, ऊडमारोधी काच
heavy current, (also strong current) (as
against light current) महा धारा

height control, उंची नियंत्रण height of antenna, आकाशग उंची helical spring, कुंतलाकार स्प्रिंग helix, n. स्पिला (स्त्री.), हेलिक्स (पु.) adj. स्पिल hemispherical pole pieces, अर्घगोलीय ध्रुवखंड (पु.अ.व.)

hemitropic winding = half-coiled winding henry, n. हेन्सी (एकक) (न.)

beptode, n. हेप्टोड (पु.), सप्तअग्री (पु.)

hermetically-sealed, adj. हवाबंद केलेले, हवा-बंदिस्त, हवाबंद

hermetic sealing, हवाबंद करणे

heterochromatic photometer, मिश्रवणीं प्रकाशमापी

heterodyne, n. দিপ্তৰল (ন.)

heterodyne action, मिश्रबल किया

heterodyne and autodyne principles, मिश्रबल आणि स्वबल तत्त्वे (न.अ.व.)

heterodyne detection, দিপ্সৱল যাঘন heterodyne detector, দিপ্সৱল যাঘা heterodyne frequency, দিপ্সৱল বাববাবনা heterodyne frequency meter, দিপ্সৱল বাব-

वारतामापी

heterodyne interference (whistle), मिश्रबल व्यत्यय

heterodyne receiver, मिश्रबल ग्राही heterodyne reception, मिश्रबल ग्रहण

heterodyne signal, मिश्रबल संकेत

heterodyne wave analyser, मिश्रबल तरंग विश्लेषी

heteropolar dynamo = heteropolar generator, विषमध्रवी जनित्र

heteropolar inductor alternator, विषमध्रुवी प्रेरणी प्रत्यावर्तित्व

heterostatic, adj. विषमस्थितिक

heterostatic electrometer, विषमस्थितिक विद्युतमापी

hexode, n. हेक्सोड (पु.), षटअग्री (पु.) high, adj. उच्च

high-amperage discharge, उच्च-ॲम्पिअरता

high-angle beam, उच्च-कोन शलाका

high-angle distribution, उच्च-कोन वितरण high bar, उंच पट्टी

high-definition television, सुस्पष्ट दूरदर्शन high-discharge capacity, उच्च-विसर्जन क्षमता

high-efficiency amplifier. उच्च-कार्यक्षमता प्रवर्धी

high-fault setting, उच्च-दोष समायोजन high-fidelity amplifier, उच्च-तदरूपता प्रवर्धी

high-fidelity receiver, उच्च-तदरूपता प्राही high-fidelity reception, उच्च-तदरूपता ग्रहण high frequency, उच्च वारंवारता,

high-frequency alternator, उच्च-वारंवारता प्रत्यावीतत्र

high-frequency carrier, उच्च-वारंवारता वाहनिक

high-frequency dielectric heating, उच्च-वारंवारता पराविद्यत ऊष्मन

high-frequency discharge, उच्च-वारंवारता विसर्जन

high-frequency disturbance, उच्च-वारवारता विक्षोभ

high-frequency energy, उच्च-वारंवारता ऊर्जा

high-frequency furnace, उच्च-वारंवारता भट्टी high-frequency instrument, उच्च-वारंवारता उपकरण

high-frequency lightning voltage, उच्च-वारंवारता तडित व्होल्टता

high-frequency oscillator, उच्च-वारंवारता दोली

high-frequency potential, उच्च-वारंवारता विभव

high-frequency resistance, उच्च-वारंवारता रोध

high-frequency resistor, उच्च-वारवारता रोधो high-frequency treatment, उच्च-वारंवारता उपचार high-frequency wave, उच्च-वारंवारता तरंग

high-intensity light, उच्च-ताद्रता प्रकाश
high-level modulation, उच्च-स्तर आपरिवर्तन
high-line voltage, उच्च-तारमार्ग व्होल्टता
high-pass filter, उच्च-पार गाळणी

high-pressure distribution system, उच्च-दाव वितरण पढति

high-pressure system, उच्च-दाब पद्धति bigh-reactance transformer, उच्च-प्रतिरोध परिवर्तित्र

high resistance, उच्च रोध high-resistance film, उच्च-रोध तवंग high-rupturing capacity, उच्च-भंजन क्षमता high-rupturing capacity fuse, उच्च-भंजन क्षमता वितळतार

high speed, द्रुत चाल, द्रुत ऋया high-speed circuit breaker, द्रुत-चाल परिपथ वियोजी

high-speed excitation system, द्रुत-क्रिया उत्तेजन पद्धति

high-speed lift, द्रुत-चाल उद्वाही high temperature radiation, उच्च तापमान प्रारण

high-tension, n. उच्च विभव (न.), उच्च व्होल्टता (स्त्री.)

high-tension bushing, उच्च-विभव बुशिंग, उच्च-व्होल्टता बुशिंग

high-tension current, उच्च-विभव धारा, उच्च-व्होल्टता धारा

high-tension ignition, उच्च-विभव प्रज्वलन, उच्च-व्होल्टता प्रज्वलन

high-tension test, उच्च-विभव परीक्षण, उच्च-व्होल्टता परीक्षण

high-tension wire, उच्च-विभव तार, उच्च-व्होल्टता तार

high-vacuum rectifier, उच्च-निर्वात दिष्टकारी

high-vacuum tube, उच्च-ित्वति नलिका high voltage, उच्च व्होल्टता high-voltage energy, उच्च-व्होल्टता ऊर्जा high-voltage personnel protection, उच्च व्होल्टतेपासून कर्मचाऱ्यांचे रक्षण high-voltage test, उच्च-व्होल्टता चाचणी high-voltagetransmission line, उच्च व्होल्टता पारेषण तारमार्ग

hindrance, n. अवरोध (पु.)

cf. impedance, संरोध
reactance, प्रतिरोध
reluctance, अभिरोध, अभिवाहरोध
resistance, रोध

hissing arc, सीत्कारी प्रज्योत
hoist, n. आरोही (पु.)
hold control, पकड नियंत्रण
holder, n. धारक (पु.)
holding anode = excitation anode
holding beam, स्थिरक शलाका

holding time, स्थिरक काल hole, n. वंचिका (स्त्री.), छिद्र (न.) hole current, वंचिका धारा hole density, वंचिका घनता hole injection, वंचिका अंतःक्षेपण hole trap, वंचिका माम्ला

hole trap, वंचिका सापळा holophane globe, पूर्णविसरण गोल

homing, n. अनुलक्ष्य (न.) homing beacon, अनुलक्ष्य द्योतक homing device, अनुलक्ष्य साधन

homing guidance, अनुलक्ष्य मार्गदर्शन homodyne, n. समबल (न.)

homodyne reception, समबल ग्रहण homogeneous, adj. १ समाघात २ समविध

३ एकजीव homopolar dynamo = homopolar generator, समध्रुवी जनित्र

homopo<sup>l</sup>ar inductor alternator, समञ्जूबी प्रेरणी प्रत्यार्वीतत्र homopolar magnet. सपध्यो चंबक honeycomb coil, मध्कीव कुंडल hood, n. छल (न.), हड (न.) hook, n. आकडी (स्त्री.), आकडा (प्.) hook switch, आकडी स्विच hook-up wire, आकडी तार Hopkinson tariff, हॉपकिन्सन प्रशत्क horizon sensor, क्षितिज संवेदी horizontal blanking, क्षीतज विलोपन horizontal centring control, 9 संतिज केंद्र-कारी नियंत्रण २ झैतिज केंद्रकारी नियंत्री horizontal hold control, 9 क्षेतिज स्थिरक नियंत्रण २ क्षैतिज स्थिरक नियंत्री horizontal line frequency, कैतिज रेखा वारंhorizontally polarised wave, क्षेतिज श्रुवित लर्ग horizontal polarisation, क्षेतिज ध्रवीकरण horizontal resolution, झैतिज वियोजन horizontal retrace, क्षतिल पुनरंखन horizontal spacing, क्षीतज अंतरालन क्षेतिज horizontal synchronising pulse, संकालन स्पंद horn, n. शिंग (न.), शुंग (न.) born antenna, श्ंगाकार आकाशग horn gap, शृगान्तर (न.) horn gap arrester, श्ंगान्तर प्रग्राही horse-power, n. अश्वशक्ति (स्त्री.) horseshoe magnet, नाल चुबक horseshoe-shaped, adj. नालाकार horseshoe-shaped electromagnet, नालाकार विद्युतच्वक hose reel, होज रोळ hot cathode, तप्त कॅथोड hot-cathode lamp, तप्त-कॅथोड दीप hot-cathode tube, तप्त-कथोड नलिका hot-cathode X-ray tube, तप्त-कथोड क्ष--किरण नलिका

hot-line technique, सचेत-तार तंत्र hot-line tool, सबेत-तार अवजार, सबेत-तार hot plate, (also warming plate) तवा (प्.) hot spot, उच्च ठिपका hot wire, उच्च तार hot-wire ammeter, उठ्या-सार अमीटर hot-wire instrument, उच्च-तार उपकर्ण hot-wire voltmeter, उल्ल-तार व्होल्टमापी hour-meter, n. तासमापी (प्.) house main, गृह प्रधानवाही house service meter, गृह सेवा मापा housing, n. निवसन (न.) howler, n. कोलाहिलंब (न.) howling, n. कोलाइलम (न.) cf. sound h. r. c. fuse (high-rupturing capacity fuse), उच्च भंजन क्षमता वितळतार (उ.भं.क्ष. वितळतार) H-type pole, H-आकारी खांब hub, n. नाभि (स्त्री.), हब (न.) hue, n. वर्षछटा (स्त्री.) hum, n. गुंजारव (पु.) cf. sound humid atmosphere, आद्रे वातावरण humidifier, n. आईकारी (पृ.) humidistat, n. आर्द्रतास्थापी (पू.) humidity, n. आद्रेता (स्त्री.) humidity control, आईता नियंत्रण hum in amplifier, प्रवधीतील गुजन hummer, n. गंजनी (पृ.) humming, n. गुंजन (न.) cf. sound humming of transformer, परिवृतिवाचे गंजन hum modulation, गुंजन आपरिवर्तन hum reduction, गुजन क्षपण hunting, n. चालदोलन (न.) hunting of rotary converter, घूणी रूपांतरि-वाचे चालदोलन hybrid, adj. संकरित hybrid coil, संकरित कुंडल

wave, संकरित hybrid electromagnetic विद्युत-चुंबकीय तरंग hybrid junction, संकरित संधिस्थान hybrid ring junction, संकरित बलय संधिस्थान hybrid set. संकरित सट hybrid tee = magic T hybrid transformer, संकरित परिवर्तित hydraulic, adj. द्रविक, द्रवचलित hydraulic dynamometer, द्ववचलित गतिज-माणी hydraulic turbine, द्रवचलित टर्बाइन hydro-electric device, जल-विद्यत साधन hydro-electric plant. जल-विद्यत संयंत hydro-electric power station = water power station hydrogen, n. हायड्रोजन (प्.) hydrometer, n. तरकाटा (प्.) hyperbolic angle, अपास्तिक कोन hyperon, n. अतिका (स्त्री.), हायपेरॉन (पू.) cf. electron hypothetical, adj. परिकल्पित. hypothetical flux, परिकल्पित अभिवाह hysteresis, n. पश्चशीलता (स्त्री.) hysteresis coefficient, पश्चशीलता गुणांक hysteresis loop, पश्चशोलता लुप

hysteresis loss, पश्चशीलता हानि

I-armature, n. I-आर्मेचर (पु.)
Iconoscope, n. प्रतिमादर्शी (पु.), आयकोनोस्कोप (पु.)
iconotron, n. आयकोनोट्रॉन (पु.)
ideal element, शुद्ध घटक
ideal noise diode, आदर्श कुरव डायोड
ideal transducer, आदर्श पारणी
ideal transformer, आदर्श परिवर्तित्र
idiostatic, adj. आत्मस्थितिक

idiostatic method, आत्मस्थितिक पद्धति idle, adj. निष्क्रिय idle coil = dummy coil idle component, निष्क्रिय घटक idle current, निष्क्रिय धारा ignition, n. प्रज्वलन (न.) adj. प्रज्वलनignition interference, प्रज्वलन व्यत्यय ignition noise, प्रज्वलन क्रव ignition strip, प्रज्वलन पद्भिका ignitor electrode, प्रज्वलन इलेक्ट्रोड ignitron, n. इंग्निट्रॉन (पू.) ignitron rectifier, इंग्निटॉन दिष्टकारी ligner system, इलनर पद्धति illuminant, n. दीपनद्रव्य (न.) illumination, n. दोपन (न.), (स्त्रो.) illuminometer, n. दीवनमापी (पू.) image, n. प्रतिका (स्त्री.), प्रतिबंब (न.) image admittance, प्रतिमा संबहन image antenna, प्रतिमा आकाशग image attenuation constant, प्रतिमा क्षीणन स्थिरांक image conductor, प्रतिमा वाही image converter tube, प्रतिमा रूपांतरी नलिका image dissector, प्रतिमा विच्छेदी, प्रतिमा विच्छेदक image dissector tube, प्रतिमा विच्छेदी नलिका image impedance, प्रतिमा संरोध image orthicon, प्रतिमा ऑथिकॉन image phase constant, प्रतिमा स्थिरांक image ratio, प्रतिमा गुणोत्तर image rejection, प्रतिमा अस्वीकार image response, प्रतिमा अनुक्रिया image transfer constant, प्रतिमा बदल

स्थिरांकै

imaginary, adj. अधिकल्पित immersed liquid-quenched fuse, निमाजिता द्रवशामित वितळतार immersible, adj. निमज्जनीय immersion heater, निमज्जन उष्णिका impact fluorescence, आघात प्रतिदोप्ति impedance, n. संरोध (प्.) cf. hindrance impedance balancing, (also impedance matching) संरोध संतुलन, संरोध अनुरूपण impedance bond, संरोध बंध impedance bridge, सरोध सेत् impedance coil, संरोध कुंडल impedance coupled, संरोध यूग्मित impedance-coupled amplifier, संरोध-युग्मित प्रवधी impedance coupling, संरोध युग्मन impedance drop, संरोध पात impedance factor, संरोध अंक impedance matching = impedance balancing impedance relation in antenna, आकाशगा-तील संरोध संबंध impedance triangle, संरोध विकोण impedance voltage, संरोध व्होल्टता impedance wavetrap, संरोध तरंगसापळा imperfect capacitance, (also leaky capacitance or lossy capacitance) अपूर्ण धारिता, सदोष धारिता imperfect capacitor, न्यून धारी imperfect dielectric, न्यून पराविद्युत imposed load, लादलेला भार impregnated, adj. 9 अंतर्भरित २ व्यापित impregnated cable, अंतर्भरित केबल impregnated carbon, अंतर्भरित कार्बन impregnated cathode, अंतर्भरित कॅथोड impregnating material, अंतर्भरण द्रव्य impressed, adj. प्ररोपित impulse, n. विस्पंद (पू.) adj. विस्पंदी, विस्पंद--

impulse circuit, विस्पंद परिपथ impulse circuit breaker, विस्पंद परिष्थ वियोजी impulse count, विस्पंद गणना impulse current, विस्पंद धारा impulse-driven clock, विस्पंद-चालित घड्याळ impulse excitation, (also shock excitation) आघाती उत्तेजन impulse flashover voltage, विस्पंद स्फूल्लिगन व्होल्टता impulse frequency, विस्पंद वारंवारता impulse generator, विस्पंद जनित impulse machine, विस्पंद यंत्र impulse network, विस्पंद जालव्यह impulse noise, विस्पंद क्रव impulse period, विस्पंद काल impulse protective gap, विस्पंद रक्षी अंतर impulse puncture voltage, विस्पंद वेध व्होल्टता impulse ratio, विस्पंद गुणोत्तर impulse ratio for flashover, स्फ्रील्लगनाचे विस्पंद गणोत्तर impulse ratio for puncture, वेधनाचे विस्पंद गणोत्तर impulse repeater, विस्पंद पुनरावर्ती impulse speed, विस्पंद चाल impulse spring, विस्पंद स्प्रिंग impulse train, विस्पंद ऋम impulse voltage, विस्पंद व्होल्टता impulsing signal, विस्पंदी संकेत impulsive rush, विस्पंदी प्रधाव incandescence, n. तापदीप्त (स्त्री.) cf. luminance incandescent lamp, तापदीप्त दिवा incandescent mantle, तापदीप्ति प्रावरण incidence, n. आपतन (न.) incidence matrix, निबद्धता सारणी incident side, ऐलबाज (स्त्री.), आपाती बाजू incident wave, आपाती तरंग अभिनतinclined-catenary construction. रज्जुका संरचना inclined-chord-catenary construction, अभि-नत-जीवा-रज्जूका संरचना income, n. आगत (न.), आवक (स्त्री.) incoming, adi. अंतर्गामी incoming wire, अंतर्गामी तार incremental inductance, विधल्ण प्रेरितता incremental induction, विधरण प्रेरण incremental permeability, विधल्ण पार्यता independent counter-weight, स्वतंत्र प्रतिभार independent feeder, स्वतंत्र प्रदायी independent time-lag = constant time-lag independent trip, स्वतंत्र सटक independent variable, स्वचल (पृ.) index, n. निर्देशांक (प.) index of modulation, आपरिवर्तनांक (पु.) index of refraction, अपवर्तनांक (पू.) Indian standard, भारतीय मानक indicating instrument, दशीं उपकरण indicator, n. सूचक (पू.), दर्शी (पू.) indicator gate, दशी द्वार indigenous lamp, देशी दीप indirect, adj. असरल indirect arc furnace, असरल प्रज्योत भट्टी indirect induction heating, असरल प्रेरण ऊष्मन indirect lighting, असरल दीपन indirect lightning surge, असरल तंडित उल्लोल indirectly heated cathode, असरल ऊष्मित कॅथोड indirect ray, असरल किरण indirect resistance heating, असरल रोध उद्धान indirect stroke, असरल आघात individual drive, वैयक्तिक चालन individual line, (American name for 'direct line') व्यक्तिगत तारमार्ग

indoor, adj. अंतर्गेही induce, v.t. प्रेरित करणे induced, adi. प्रेरित induced charge, प्रेरित प्रभार induced current, प्रेरित धारा induced draught, 9 प्रेरित प्रपात २ प्रेरित प्रवात induced electric surgings, प्रेरित विद्यत लाटा (स्त्री.अ.व.) induced electromotive force, प्रेरित विद्युत-गामी बल induced electrostatic charge, प्रेरित विद्यत-स्थितिक प्रभार induced lightning discharge, प्रेरित तिंडत विसर्जन induced lightning surge, प्रेरित तडित उल्लोल induced lightning voltage, प्रेरित तडित induced magnetism, प्रेरित चुंबकत्व induced magnetism inductance, प्रेरित चुंबकत्व प्रेरितता induced moving-magnet instrument, प्रीरत चल-चंबक उपकरण inductance, n. प्रेरितता (स्त्री.) cf. admit tance inductance antenna, प्रेरितता आकाशग inductance bridge, प्रेरितता सेत् inductance coil, प्रेरितता कुंडल inductance coupled, प्रेरितता युग्मित inductance filter, प्रेरितता गाळणी induction, n. प्रेरण (न.) induction coil, प्रेरण कुंडल induction field. प्रेरण क्षेत्र induction fields about antennas, आकाशगा-भोवतीची प्रेरण क्षेत्रे (न.अ.व.) induction furnace, प्रेरण भद्री induction generator, प्रेरण जित्व induction instrument, प्रेरण उपकरण

induction machine flux, प्रेरण यंत्र अभिवाह induction meter, प्रेरणमापी (प्.) induction motor, प्रेरण चलित्र induction regulator, प्रेरण नियामी induction switch type voltage regulator, प्रेरण स्विच व्होल्टता नियामी inductive, adj. प्रेरितीय inductive coupling, प्रेरितीय युग्मन inductive feedback, प्रेरितीय पश्चप्रदाय inductive interference, प्रेरितीय व्यत्यय inductive load, प्रेरितीय भार inductively coupled, प्रेरिततः युग्मित inductively coupled amplifier, प्रेरिततः युग्मित प्रवधी inductive reactance, प्रेरितीय प्रतिरोध inductive resistance, प्रेरितीय रोध

inductive reactance, प्रोरतीय प्रतिराध
inductive resistance, प्रेरितीय रोध
inductive tuning, प्रेरितीय मेलन
inductor, n. प्रेरणी (पु.)
inductor alternator, प्रेरणी प्रत्यावितव
inductor coil, प्रेरणी कुंडल
inductor coupled, प्रेरणी युग्मित
inductor type, प्रेरणी प्रकार
industrial electric furnace, औद्योगिक विद्युत
भद्री

industrial establishment, अद्योगिक संस्था industrial lighting, औद्योगिक दीपन industrial reflector, औद्योगिक परावर्तक inelastic collision, अप्रत्यास्थ समाघात inert cell, (a dry cell containing ingredients which only form an electrolyte when water is added) अकिय घट inertia, n. जडत्व (न.)

inertia, n. जंडत्व (न.)
inertia gas-filled enclosure, अक्रिय वायुपूरित
परिवेष्टन

inertial control, जडत्वीय नियंत्रण inertial navigation, जडत्वीय नौकानयन inertia switch, जडत्व स्विच infinite busbar, अनंत महावाही infinite input impedance, अनंत आदान संरोध infinitely long source, अनंत दीर्घ प्रभव influence machine, प्रभाव यंत infra-black region, अवकृष्ण प्रदेश infra-red image convertor, अवरक्त प्रतिमा रूपांतरित

infra-red phosphor, अवरक्त स्फुरद्रव्य, अव-रक्त फॉस्फर

infra-red radiation, अवरक्त प्रारण infra-red therapy, अवरक्त चाचणी, अवरक्त चिकित्सा

infrasonic frequency, अवश्रव्य वारंवारता inherent regulation, अंगभूत नियमन inherent voltage variation, अंगभूत व्होल्टता विचरण

inherited error, वारसा वृद्धि initial charge, प्रारंभिक प्रभार initial condition, प्रारंभिक स्थिति initial current rush, प्रारंभिक धारा उल्लोल initial value theorem, प्रारंभिक मूल्य प्रमेय inject, v.t. अंतःक्षेप करणे injection, n. अंतःक्षेपण (न.) injection method, अंतःक्षेपण पद्धति inlet-plug, n. आगम-निग (पू.) inlet-plug and socket, आगम-निग व खोबण inlet socket, आगम खोबण in-phase, adj. प्रावस्थिक, प्रावस्थी प्रावस्थिक घटक, in-phase component, प्रावस्थी घटक in-phase component of voltage, व्होल्टतेचा

in-phase component of voltage, व्होल्टतेच प्रावस्थी घटक in-phase quadrature, जात्य प्रावस्थी input, n. आदान (न.)

input admittance, आदान संवहन input admittance of amplifier, प्रवर्धीचे आदान संवहन

input capacitance, आदान धारिता input impedance, आदान संरोध input impedance network, आबान संरोध जालब्यूह input kilowatt, आदान किलोबॅट input power, आदान शक्ति input resistance, आदान रोध input transformer, आदान परिवर्तित्र insectproof, adj. कीटकरिक्षल insert. v.t. मधे घालणे inserted, adj. निवेशित, प्रविष्ट, अंतःसारित inserted tip, अंतःसारित टोक, प्रविष्ट टोक insertion, n. निवेश (पू.) insertion gain, निवेश लब्धि insertion loss, निवेश हानि insertion loss in network, जालन्यूह निवेश insertion power ratio, निवेश शक्ति गुणोलर inside-colour-sprayed lamp, अंतर्शर्ण-त्यारित टीप inside-frosted lamp, (also pearl lamp) अत-र्धसरित दीप. अंतर्धसर दीप inspection cover, निरीक्षण झाकण inspection fitting, निरीक्षण जळण inspection lamp, निरीक्षण दीप installation, n. प्रतिष्ठापन (न.), अधिष्ठापन (न.), संचमांडणी (स्त्री.) installed, adi. प्रतिस्थापित, अधिष्ठापित installed load. प्रतिस्थापित भार, अधिष्ठापित instantaneous, adj. तत्क्षणिक instantaneous current, तत्क्षणिक धारा instantaneous force, तत्क्षणिक बल instantaneous frequency, तत्क्षणिक वारता instantaneous overload release, तत्क्षणिक अतिभार विमोचनी instantaneous power, तत्क्षणिक शक्ति instantaneous relay, तत्क्षणिक पुनरेषी

instantaneous safety device, तत्क्षणिक सूरका instantaneous safety gear, तत्क्षणिक सूरक्षा उपस्कर, तत्क्षणिक सुरक्षा सामग्री instantaneous value, तत्क्षणिक मृत्य instantaneous value of current, धारेचे तत्थ-णिक मृत्य instant start circuit, क्षणारंभ परिपथ instrument, n. उपकरण (न.) instrument error, (also instrumental error) उपकरण व्रटि instrument for absolute measurement, 1नर-पेक्ष मापन उपकरण instrument landing system, उपकरण अव-तारण पद्धति instrument room, उपकरण कक्ष instrument transformer, उपकरण परिवर्तित insulance, n. (also insulation resistance) निरोधन रोध (प्.) insulate, v.t. & i. निरोध करणे, निरोधणे insulated, adj. निरोधित insulated cable, निरोधित केबल insulated clip, निरोधित चाप insulated hook, निरोधित आकडा, निरोधित आकडी insulated-return system, निरोधित-प्रत्यागमन insulated screw-eye, निरोधित पेचनेढा insulated system, निरोधित पद्धति insulating barrier, निरोधी बांध insulating material, निरोधन द्रव्य, निरोधी द्रव्य, निरोधी पदार्थ insulating oil, निरोधन तेल insulating spacer, निरोधी अंतरक insumting spool, निरोधी रीळ insulating tape, निरोधन फीत insulation, n. 9 निरोधन (न.) २ निरोध (पु.)

insulation failure, निरोधन बिघाड insulation lining, निरोधन अस्तर insulation of guy wire in antenna, १ आका-शग ताणतार निरोध २ आकाशग ताणतार निरोधन

insulation resistance = insulance insulation tester, निरोधन परीक्षी insulation testing megger, निरोधन परीक्षण सेगर

insulation testing set, निरोधन परीक्षण सट, निरोधन चाचणी सट insulation varnish, निरोधन वार्निश insulator, n. निरोधी (पु.), निरोधक (पु.) insulator shell, निरोधी कवच insulator tester, निरोधी परीक्षी intake, n. आग्रहण (न.), आदान (न.)

integer slot winding, १ पूर्णांक खाच कुंडलन २ पूर्णांक खाच कुंडल

integrating circuit, संकलक परिपथ integrating frequency meter, संकलक वारं-वारता मापी

integrating instrument, संकलक उपकरण integrating meter, संकलक मापी integrating photometer, संकलक प्रकाशमापी integrating watt-hour meter, संकलक वॉट-तास मापी

integrating wattmeter, संकलक वॉटमापी integrator, n. संकलनी (पु.)

integrodifferential equation, संकलन-विकलन समीकरण

intensifier electrode, तीवक इलेक्ट्रोड intensify, v.t. तीव करणे intensifying, adj. तीवकारी intensifying screen, तीवकारी पट, तीवकारी

intensity, n. तीव्रता (स्त्री.) intensity effect, तीव्रता प्रभाव intensity of magnetisation, चुंबकन तीव्रता inter—, p/x. अंतर-, आंतर interaction, n. अन्योत्योक्तया (स्त्री.) interaction factor, आंतरिक्या अंक interaction gap, (an interaction space in a microwave tube) आंतरिक्या अंतर interaction impedance, आंतरिक्या संरोध interaction space, आंतरिक्या स्थान interactive line impedance, आंतरतार संरोध inter-atomic ether, आंतर-अण्योध ईयर inter-axial distance, आंतरिक्सिय अंतर interbase current, आंतरिक्स धारा intercarrier amplification, आंतरिवाहिनक प्रवर्धन

interceptive collective control, आंतररोधीय संग्राही नियंत्रण

interceptor missile, आंतररोधी क्षेपणास्त्र intercom, n. आंतरभाष (पु.) intercommunicating telephone, आंतरसंचा-

रण दूरध्वनि

intercommunication, n. आंतरसंचारण (न.) intercommunication system, आंतरसंचारण पद्धति

interconnected network, आंतरबद्ध जालस्पूह interconnected star connection, आंतरबद्ध तारका जोडणी

interconnected system, अंतरबद्ध पद्धति
interconnecting, adj. आंतरबंधी
interconnecting feeder, आंतरबंधी प्रदायी
interconnection, n. आंतरबंधन (न.)
interconnector, n. आंतरबंधक (पु.)
intercore fault, आंतरकोड दोष
inter-electrode capacitance, आंतर-इलेक्ट्रोड
धारिता

interface impedance, आंतरपृष्ठ संरोध interference, n. व्यतिकरण (न.), व्यत्यय (पु.) interference eliminator, व्यतिकरण विलोपी interference fading, व्यतिकरण परिमंदन interference inverter, व्यतिकरण व्यस्तकारी

interference pattern, व्यतिकरण आदिरूप interference suppressor, व्यतिकरण दमनकारी interferometer, n. व्यतिकरणमापी (पु.) inter-ferric gap = inter-ferric space, आंतर-लोही अंतर

interior conduit, अंतर्गेही वाहनळी interlaced scanning, आंतरप्रथित कमवीक्षण interleaved coil, आंतरपटलित कुंडल interleaving, n. आंतरपटलन (न.) inter-linked polyphase system. आंतरपोजित

inter-linked polyphase system, आंतरयोजित बहुप्रावस्था पद्धति

inter-linking, adj. साखळीबद्ध, शृंखलित interlock, n. आंतरपाश (पु.)

interlocked field rheostat, आंतरपाशित क्षेत्र चलरोधी

interlocking, n. आंतरपाशन (न.)
interlocking apparatus, आंतरपाशन उपकरण
interlocking circuit, आंतरपाशो परिपथ
interlock protection, आंतरपाश रक्षण
interlock system, आंतरपाश पद्धति
intermediate, n. मध्य (पु.)

adj. मध्य

intermediate cable, मध्य केबल intermediate current supply, मध्य धारा पुरवठा

intermediate cylinder, मध्य दंडगोल intermediate distributing board, मध्य वितरण फलक

intermediate floor-switch, मध्य मजला-स्विच intermediate frequency, (i—f) मध्य वारंवारता intermediate frequency amplifier, मध्य वारं-वारता प्रवर्धी

intermediate switch, मध्य स्विच intermediate transformer, मध्य परिवर्तित intermittent, adj. अंतरित, सविराम intermittent contact, अंतरित संपर्क, सविराम संपर्क intermittent current, अंतरित धारा, सविराम धारा

intermittent disconnection, अंतरित विसंघान, सविराम विसंघान, अंतरित तोडणी, सविराम तोडणी

intermittent disturbance, अंतरित विक्षोभ, सविराम विक्षोभ

intermittent duty, अंतरित सेवा, सविराम सेवा intermittent earth, अंतरित भूसंपर्क, सविराम भूसंपर्क

intermittent load, अंतरित भार, सविराम भार

intermittent loading, अंतरित भारण, सविराम भारण

intermittent operation, अंतरित परिकर्म, सविराम परिकर्म

intermittent rating, अंतरित क्षमता निर्देशन, सविराम क्षमता निर्देशन, अंतरित क्षमता इयत्ता, सविराम क्षमता इयत्ता

intermodulation, n. अंतर आपरिवर्तन (न.) intermodulation distortion, अंतरापरिवर्तन विकृति

internal, adj. आंतरिक

internal hraking, आंतरिक आरोधन internal capacitance, आंतरिक धारिता internal capacity, आंतरिक धारिता internal cell resistance, घट अंतरोंध internal characteristic curve, आंतरिक अभिलक्षण वक्र

internal characteristics, आंतरिक अभिलक्षणे (न.अ.व.)

internal combustion engine, अंतर्दहन अभियंत्र internal conductor, आंतरिक वाही internal correction voltage, आंतरिक संशुद्धि वहोल्टता

internal drop, आंतरिक पात internal memory, आंतरिक स्मृति internal polarisation, आंतरिक ध्रुवीकरण internal resistance, आंतरिक रोध international ampere, आंतरराष्ट्रीय अम्पिअर international candle, आंतरराष्ट्रीय कंडल international Morse code, आंतरराष्ट्रीय मोर्स कट international ohm, आंतरराष्ट्रीय ओम international standard, आंतरराष्ट्रीय मानक international volt, आंतरराष्ट्रीय व्होल्ट interphase transformer, आंतरप्रावस्था परिinterpolar gap = interpolar space, সান্ত্-ध्रवीय अंतर interpolation, n. अंतर्वेशन (न.) interpole, n. आंतरপ্লব (पু.) interpole dynamo, आंतरध्रव जनिव interpole motor, आंतरध्रव चलिन interpole motor characteristics, आंतरध्रव चलित अभिलक्षणे (न.अ.व.) interpole winding, आंतरध्रव क्डलन interpreter, n. आंतरभाषी (प्.) inter-reflection ratio, आंतर-परावर्तन गुणोत्तर interrogator, n. पुच्छक (पु.) interrogator-responser, n. पुच्छक-प्रतिसादी (里.) interrupted, adj. खंडित interrupted continuous waves, (I. C. W.) खंडित अविराम धारा (स्त्री.अ.व.) interrupted current system, खंडित धारा पद्धति interrupted direct current, खंडित दिष्ट धारा interrupted ringing, खंडित नादन interrupter, n. खंडकारी (पू.), अंतरायक interruption, n. 9 खंड (प्.) २ खंडन (न.) intersection, n. 9 छेद (प्.) २ छेदन (न.) intersheath, n. आंतरकोष (पु.)

interstage coupling, आंतरपदीय युग्मन

interstage coupling transformer, अंतर-पदीय युग्मन परिवृतिव interstage transformer, आंतरपदीय परिर्हात्व interstation interference, आंतरकेंद्र अंतराय intra-polar electrolysis, अंतर्ध्नवीय विद्यत-अपघटन intrinsically safe, जात्या स्रक्षित intrinsic semiconductor, निज अर्धवाही, अंतर्भत अर्धवाही invariant, n. निश्चल (पू.) inverse impedance, व्यस्त संरोध inverse-speed motor, ध्यस्तचाल चलिद्र inverse time delay, व्यस्त काल विलंब inverse time element, व्यन्त काल घटक inverse time-lag, व्यस्त काल-पश्चता inverse time limit, व्यस्त काल सीमा inverse time relay, व्यस्त काल पुनरेषी inverse transform, न्यस्त रूपांतर inversion integral, व्यस्त संकलक inverted, adj. पर्यस्त, व्यस्त, उलटा inverted amplifier, व्यस्त प्रवर्धी: पर्यस्त प्रवर्धी inverted-L antenna, च्यस्त-L आकाशग inverted tubes, व्यस्त नलिका (स्त्री.अ.व.) inverted-V antenna. व्यस्त-V आकाशग inverter, n. ( also invertor), ध्यस्तित्र (न.), व्यस्तकारी (प्.) investigation, n. अन्वेषण (न.) ion, n. Chem. आयन (पू.) ion density, आयन घनता ion exchange, आधन विनिमय ionic bombardment, आयनिक भडिमार ionic medication, आयनिक औषधीकरण, आयनिक औषधयोजना ionic mobility, आयनिक चलनशोलता ionic potential, आयनिक विभव ionisation, n. आयनन (न.), आयनीकरण (न.) ionisation chamber, आयनन कक्ष ionisation counter, आयनन गणित्र

ionisation current, आयनन धारा
ionisation gauge, आयनन प्रमापी
ionisation gauge valve (tube), आयनन
प्रमापी झडप (नलिका)
ionisation potential, आयनन निश्रव
ionisation spectrometer, आयनन पिसारणमापी

ionisation test, आयनन परीक्षण ionisation time, आयनन काल ionised medium, आयनित माध्यम ionising potential. आयनीकरण विभव ion migration. आयन स्थानांतरण ion mobility. आयन गतिशीलता ionosphere, n. आयनावरण (न.) ionosphere investigation, आयनावरण अन्वेषण ionosphere region. आयनावरण प्रदेश ionosphere storm, आयनावर्णातील वादळ ionospheric ray, आयनावरणी किरण ionospheric wave, आयनावरणी तरंग ion spot, आयन विद ion-trap, n. आयन सापळा (प्.) iris, n. बाहली (स्त्री.), परितारका (स्त्री.) I<sup>2</sup> R loss, (copper loss) (The loss caused by the flow of a current I through a resistance R). I<sup>2</sup> R हानि iron, n. लोह (न.) ironclad switch, लोहबेष्टित स्विच iron-core coil, लोह-कोड कंडल iron-cored choke, लोह-कोडित चोक iron-cored coil, लोह-क्रोडित कंडल iron-core reactor, लोह-कोड प्रतिरोधी iron lamination, लोह पत्र iron loss, लोह हानि iron magnetic circuit, चुंबकीय लोह परिएथ irradiation, n. अंतःप्रारण (न.) irregularity factor, अनियमितता अंक irreversible electrode, अन्यूत्ऋमी इलेक्ट्रोड

irreversible process, अन्युत्क्रमी प्रक्रिया

isocandle diagram, समकँडल आकृति isochronism, n. समकालत्व (न.) isocline, n. समनति (स्त्री.) isoelectric point, समविद्यत बिंद् isolated, adj. एकलित isolated generating plant. एकलित जनन संयंव isolated neutral, एकलित तटस्थिका isolated transformer station, एकलित परि-वतित्र केंद्र isolating link, एकलन दवा isolating mechanism, एकलन यंद्रणा isolating switch, एकलन स्विच isophot curve, समदीपन वक isophot diagram, समदीपन आकृति isotope, n. Phys. समप्रोटान (पू.) adi. समप्रोटानिक iteration, n. पुनरावृत्ति (स्त्री.) iterative impedance, पुनरावृत्ति संरोध iterative impedance operation पुनरावत्ति संरोध परिकर्म जालव्यह iterative transfer constant, पुनरावति बदल स्थिरांक

## I

jack, n. जॅक (पु.)
jack box, जॅक पेटी
jammer, n. संकुली (पु.), संकुलक (पु.)
jaraming, n. संकुलन (न.)
jar, n. बरणी (स्ती.)
Jenna radiation filter, जेना प्रारण गाळणी
Jenny pole support, जेनी घिरा
jet pressure, जेट दाब, प्रक्षेप दाब
jigger, n. जिगर (न.)
jitter, n. थरथर (स्ती.)
jitter scope, थरथरदर्शी (पु.)
Johnson noise, जॉन्सन कुरव

joint, n. जोड (पु.), संधि (पु.), सांधा (पु.) adj. संयुक्त joint admittance, संयुक्त संबहन joint box, जोड पेटी joint clamp, जोड पकड joint conductance, संयुक्त प्रवहन jointing chamber, जोडण कक्ष Joshi effect, जोशी शोध joule, n. Phys. जुल (न.) Joule effect, जूल शोध, जूल प्रभाव Joule magnetostriction, जूल चुंबकीआकार-भेद Joule meter, जूलमापी (पु.) Joule's law, जूलचा नियम journal, n. धारवा रोही (पु.) jump, n. झेप (स्त्री.) jumper, n. झेपी (पु.) jumper-cable, n. झेप-केबल (स्त्री.) jumper loop, झेपी लप jumper-wire, n. झेप-तार (स्त्री.) jump spark ignition, झेप ठिणगी प्रज्वलन, झेप स्फल्लिंग प्रज्वलन junction, n. संधिस्थान (न.), संयोग (पु.), संधि (प्.) junction-box, n. संयोग पेटी (स्त्री.) junction coupling, संयोग युग्मन

## K

keep-alive arc = excitation arc
keep-alive circuit, चेत परिपय
keeper, n. १ रक्षी (पु.) २ चुंबकीय रक्षी
(पु.)
Kelvin balance, केल्विन तुला, केल्विन तराजु
Kelvin bridge, केल्विन तेतु
Kelvin effect, केल्विन प्रभाव
Kelvin scale, केल्विन मापनी
Kelvin's law, केल्विनचा नियम

Kennelly-Heaviside layer, केनेली-हेविसाईड kenopliotron, n. केनोप्लिओट्रॉन (प्.) kenotron, n. केनोट्रॉन (प्.) Kerr effect, कार शोध key, n. १ कळ (स्त्री.) २ चावी (स्त्री.) key click, कळ खटका keying, n. १ कळभरण (न.) २ कळचालन (न.) keying method, कळचालन पद्धति keying transient, कळचालन क्षणिक keystone distortion, कळशिला विकृति kick, n. फेक (स्वी.) kilo, (pfx. denoting 1000) किलीkilo calorie, किलो कॅलरी kilovolt-ampere, n. (abbr. KVA) किलो-व्होल्ट-ऑम्पिअर (पू.) kilovolt-ampere charge, किलोव्होल्ट अँम्पिअर आकार kilovolt-ampere rating, किलोव्होल्ट-ॲम्पिअर निर्धारण kilowatt, n. किलोवॅट (न.) kilowatt charge, १ किलोवॅट आकार २ किलोवंट प्रभार kilowatt demand charge, किलोवॅट मागणी आकार kilowatt-hour, n. किलोवॅट तास (पु.) kilowatt input, किलोवॅट आदान kilowatt output, किलोवॅट प्रदान kinescope, n. किनेस्कोप (प्.) kinetic energy, गतिज ऊजी kinetics, n. शुद्धगतिको (स्त्री.) kiosk, n. 卖己 (天前.) klydonograph, " विलडोनोलेखी (प्.) Klystron, n. क्लाईस्ट्रॉन (पु.) Klystron amplifier, क्लाईस्ट्रॉन प्रवर्धी Klystron frequency multiplier, क्लाईस्ट्रॉन वारंवारता गुणक

Klystron oscillator, क्लाईस्ट्रॉन दोली knee, n. जानु (पु.) knife break switch, वियोजी पाते स्विच knife-switch, n. पाते-स्विच (पु.) knob, n. मूठ (स्वी.) kva (abbr. for kilovolt-ampere) किन्होओं kva charge किन्होओं आकार kva demand charge, किन्होओं मागणी आकार kva, meter, किन्होओं मागी kymograph, n. स्पंदलेखी (पू.)

## L

labile, adj. सुचल labile galvanisation, सुचल गॅल्व्हानीकरण labyrinth, n. ब्यह (प्.) labyrinth loudspeaker, व्यूह ध्वनिवधीं lacquering, n. लाखरोगण (न.), ( न. ) ladder attenuator, सोपान क्षीणनकारी ladder network, सोपान जालब्यूह, शिडी जालब्युह lag, n. १ पश्चता (स्त्री.) २ पश्च (पू.) lag and lead, पश्च आणि अग्र lagging, n. पश्चगमन (न.) adj. पश्चशील lagging current, पश्चशोल धारा lagging load, पश्चशील भार lagging phase, पश्चशील प्रावस्था lagging power factor, पश्चशोल शक्ति अंक lagging quadrature component, पश्चशील जात्य घटक lambert, n. लंबर्ट (न.) laminated, adj. स्तरित, सस्तर laminated brush, स्तरित कुंचा, सस्तर कुंचला laminated-brush switch, स्तरित-कुंचा स्विच, स्तरित-कुंचला स्विच laminated conductor, स्तरित वाही

laminated contact, स्तरित संपर्की laminated core, स्तरित कोड laminated magnet, स्तरित चंबक \*laminated pole, स्तरित धव laminated pole-shoe, स्तरित धव-पाद laminated yoke, स्तरित ज् lamination, n. १ स्तरपत्र (न.), पत्र (न.) २ स्तरीकरण (न.), स्तरविन्यास (पु.) lamp, n. दिवा (पू.), दीप (पू.) arc lamp, प्रज्योत दीप carbon lamp = carbon filament lamp कब दीप, कर्ब तंतु दीप, कार्बन दीप, कार्बन तंत्र दीप electric discharge lamp, विद्युत निर्भारण दोप tilament lamp, तंत् दीप flash lamp, चमक दोप frosted lamp, धसरित दीप gas-filled lamp, वायुपूरित दीप hand-lamp, हस्त दोप inside-frosted lamp == pearl lamp, স্বাট্র-सरित दीप, अंतर्धसर दीप inspection lamp, निरोक्षण दीप miner's lamp, खाण दीप neon lamp, निऑन दोप opal lamp, उपल दीप portable lamp, स्वाह्य दीप tubular lamp, नलिका दीप tungsten lamp, टंगस्टन दीप lamp annunciator, दीप अभिसुची lamp base, दोप तल lampblack, n. Chem. दीपकाजळी (स्त्री.) lamp cap, दीप टोपी lamp filament, दीप तंत lampholder, n. दीपाधार (y), दीपधारी (y)lampholder plug, दीपधारी निग lamp socket, दीप खोबण landing, n. 9 अवतरण (न.) २ रमणा (पू.)

landing apron, रमणा रक्षापट landing-call push, रमणापाचारण दादगंडी, रमणापाचारण दावबदन landing door, रसणा द्वार landing flood light, अवतरण प्रकाश झोत landing gate, रमणा हार landing instrument, अवतरण उपकरण landing level, रमणा पातळी landing-switch, n. रमणा-स्विच (पृ.) landing zone, रमणा क्षेत्र lantern slide projector, दीप सरकचित्र प्रक्षेपी lap, n. चढाव (पू.) lap joint, चढाव सांधा lapping, n. १ विशाणन (न.) २ लेपन (न.) lap winding, लेप कुंडलन lap wound, लेप क्डलित laryngophone, n. कंठश्रवणी (प्.) laser, n. लेसर (प्.) latent heat, अप्रकट ऊष्मा lateral recording, पार्श्व अभिलेखन lattice, n. कर्णजाल (न.) lattice diagram, कर्णजाल रेखाकृति lattice filter, कर्णजाल गाळणी lattice network, कर्णजालब्यूह (पु.) lattice section, कर्णजाल खंड, कर्णजाल विभाग lattice steel broad-base structure, কণ্ডাল पोलादी रंद-तल संरचना Lauritsen electroscope, लॉरिटसेन विद्यतदर्शी law, n. नियम (पू.) lay, n. (length of lay) पीळलांबी (स्त्री.), पीळ-अभ्यंतर (न.) layer, n. स्तर (प्.) layer of ionosphere, आयनावरण स्तर laying, n. मांडणी (स्त्री.) laying method, मांडणी पद्धति lay of cable, (length of the lay of cable), केवल पीळलांबी

lay ratio, पीळलांबी गुणोत्तर L-C filter, L-C गाळणी lead, n. 9 अग्र (न.) २ अग्रता (स्त्री.) ३ Met. शिले (न.) lead accumulator, शिसे संवायी lead-acid accumulator, शिसे-आम्ल संचायी lead-covered cable, (also lead-sheathed cable) शिसेकोषित केवल leader stroke, अग्रगामी आघात lead grip. शिसे पकड lead-in, n. अंतर्वाही (पू.), अंतर्योजी (पू.) leading, adj. अन्नशील, अन्निम leading and trailing, अग्निम व अनुसर्पी leading current, अग्रशील धारा leading edge, अग्रगील काठ leading-in, n. अंतर्योजन (न.) adj. अंतर्योजी, प्रवेशी leading-in cable, अंतर्योजी केवल leading-in wire, (also lead-in wire) प्रवेशी तार leading load, अग्रशील भार leading phase, अग्रशील प्रावस्था leading power factor, अग्रशील शक्ति अंक leading pulley, अग्रगामी कप्पो leading quadrature component, अप्रशील जात्य घटक leading ramp, अग्रशील प्रवण leading tip, अग्रशील टोक lead-in insulator, अंतर्नेयी निरोधी, प्रवेशी निरोधी lead-in wire = leading-inwire lead-sheathed, adi. शिसेकोषित lead-sheathed cable = lead-covered cable leaf, n. पत्न (न.) leak, n. गळ (स्त्री.)

leakage, n. गलन (न.), गळती (स्त्री.)

leakage coefficient, गलन गुणांक leakage conductance, गलन प्रवहन

leakage current, गलन धारा

leakage detector, गलन शोधी leakage factor, गलनांक (प्.) leakage field, गळती क्षेत leakage flux, गलन अभिवाह leakage indicator, गलनदर्शी (प्.) leakage inductance, गलन प्रेरितता leakage path, गलनपथ (प्.) leakage power, गलन शक्ति leakage protection, गलन रक्षण leakage protective device, गलनरक्षी साधन leakage protective gear, गलनरक्षी यंत्रावली leakage protective system, गलनरक्षी पद्धति leakage reactance, गलन प्रतिरोध leakance, n. गलनता (स्त्री.) leaky capacitance = imperfect capacitance least square error, लघुतम वर्ग द्विट Leblanc connection, लब्लांक संधान, लब्लांक जोडणी, लब्लांक बंध Leblanc phase advancer, लब्लांक प्रावस्था अग्रिव Lecher line, लशे तारमार्ग Lecher wire, लशे तार Lecher wire measurement, लशे तार भापन Leclanche cell, लक्लांशे घट Leduc current, लद्क धारा leg of a transformer, परिवर्तित्राची तंगडी Lenard rays, लनार्ट किरण (पु.अ.व.) Lenard tube, लनार्ट नलिका length, n. अंतर (न.) length of lay, पीळलांबी (स्त्री.), अभ्यंतर (न.) length of span, प्रांतर लांबी lens, n. भिंग (न.) Lenz's law, लेंझचा नियम lepton, n. लेप्टॉन (पू.) level, n. १ तल (पू.) २ समतल (पू.) ३ पातळी (स्त्री.) tevel compensator, समतल प्रतिपुरी

एच/४२२--७

level-compounded, adj. समसंयुक्त level-compounded generator. जनिव lever-type brush-holder, तरफ-सद्श क्ंचली-धारक Leyden jar, लेडन बरणी life test, आयु चाचणी lift, n. उद्वाही (पु.), लिफ्ट (स्त्री.) lift-car, n. उदवाही-यान (न.) lift enclosure, उद्वाही समावरण lifting force, उद्वाही बल lifting magnet, उद्वाही चुंबक lifting power, उद्वाही शक्ति lift landing, उद्वाही रमणा lift limit, धावमाया (स्त्री.) lift-machine, n. उद्वाही यंत्र (न.) lift-motor, n. उदवाही चलित्र (न.) lift pit, उद्वाही तलकक्ष lift shaft, उद्वाही क्प lift T section guide, उदवाहीचा 'T' छेव मार्गदर्शी lift well, उद्वाही कूप light, n. १ प्रकाश (पू.) २ विवा (पू.), वीप (पू.) light-centre length, प्रकाश-केंद्र अंतर light current, (also weak current) heavy current) लघ धारा light flux, प्रकाश अभिवाह lighting, n. 9 दीपन (न.), प्रकाश (पू.) २ प्रकाशयोजना (स्त्री.) lighting load, प्रकाश भार lightning, n. तडित (स्त्री.) lightning arrester, तिंदत प्रपाही lightning arrester classification, तंडित प्रयाही वर्गीकरण lightning bolt, तंडित लोळ lightning conductor, तिंडत वाही lightning flash, तंडित चमक

lightning protection, तदित रक्षण lightning protective apparatus, तरित रक्षी उपकरणसंच lightning protector, तिंडत रक्षी lightning protector cage, तिंबत रक्षी पंजर lightning rod, तिंडत दंड lightning stroke, तडित आघात lightning surge, तडित उल्लोल like poles, सम ध्रव (पू.अ.व.) Lillie wire joint, लिली तार जोड limb of a transformer, परिवर्तित्राचा बाह limit, n. 9 सीमा (स्त्री.) २ माया (स्त्री.) limited signal, सोमित संकेत limited stability, सीमित स्थायित्व limiter, n. सीमाकारी (पु.) limiting, adj. सीमाकारी limiting amplifier. सीमाकारी प्रवधी limiting and clamping circuit, सीमाकारी आणि पकड परिपथ limit-switch, n. सीमा-स्विच (पू.) Lindemann electrometer, लिडेमन विद्युत-सापी line, n. १ रेखा (स्त्री.), रेखा (स्त्री.) २ तार (स्त्री.), तारमार्ग (पू.) ime adjuster, तार अनयोजी lineal decrement, रेखीय क्षय, रेखीय क्षयांक line amplifier. रेखा प्रवधी linear, adj. रेखीय linear amplification, रेखीय प्रवर्धन linear amplifier, रेखीय प्रवर्धी linear capacitance = linear capacity, रेखीय धारिता linear detection, रेखीय शोधन linear detector, रेखीय शोधी linear distortion, रेलीय विकृति linearity control, १ रेखीयता नियंत्रण २ रेखीय नियंत्री

linear modulation, रेखीय आपरिवर्तन

linear rectification, रेखीय विष्टोकरण line arrester, तारमार्ग प्रपाही linear scan, रेखीय ऋमवीक्षण linear sweep, रेखीय प्रसर्प linear time-base oscillator, रेखीय कालाधार दोली linear voltage amplifier, रेखीय व्होल्टता प्रवधी line attenuation, रेखा क्षीणन line battery, तारमार्ग बॅटरी line bias, तारमार्ग अभिनति line-breaker, n. तार-वियोजी (प्.) line drop, तारमार्ग पात line drop compensator, तार मार्गेपात प्रतिपूरी line drop indicator, तारमार्ग पात सुची line dynamometer, तारमार्ग ताणमापी line equaliser, तारमार्ग समकारी line frequency, तारमार्ग वारंवारता lineman, n. तारमार्गतंत्री (पू.) lineman's safety belt, तारमागंतंत्री सुरक्षा line of electric flux, विद्युत अभिवाह रेषा, विद्यत अभिवाह रेखा line of electric force, विद्युत बल रेषा, विद्युत बल रेखा line of force, बल रेषा, बल रेखा line of induction, प्रेरण रेषा, प्रेरण रेखा line of magnetic flux, चंबकीय अभिवाह रेषा, चंबकीय अभिवाह रेखा line of magnetic flux density, चंबकीय अभिवाह घनता रेषा, चुंबकीय अभिवाह घनता रेखा line of magnetic force, चंबकीय बल रेषा, चंबकीय बल रेखा line of magnetic induction, चुंबकीय प्रेरण रेषा, चुंबकीय प्रेरण रेखा line oscillator, तारमार्ग दोली liner, n. अस्तर (न.)

line reflection, तारमार्ग परावर्तन line scanning frequency, रेखीय ऋमवीक्षण वारवारता line support, तारमार्ग आधार line synchronising pulse, तारमार्ग संकालन स्पंट line to ground fault, प्रावस्थिका भू दोष line to line fault, आंतर प्रावस्थिका दोष line volt = line voltage, आंतर प्रावस्थिका व्होल्टता, तार व्होल्टता link, n. दुवा (पू.), कडी (स्त्री.) linkage, n. ग्रथन (न.), ग्रंथन (न.) link coupling, कडी युग्मन linked switch, द्वाबद्ध स्विच, ग्रथित स्विच link fuse, दुवा वितळतार link insulator, द्वा निरोधी link shoe, द्वा पाद ओठ lip microphone, ओठ ध्वनिग्राही, सुक्ष्मध्वनि, ओठ माईक liquid controller, (also liquid resistance) द्रव नियंत्री, द्रव रोधी liquid quenched fuse, द्रवशामित वितळतार, द्रवशामित प्युज liquid resistance = liquid controller liquid rheostat, द्रव चलरोधी liquid starter, द्रव प्रवर्ती, द्रव आरंभी Lissajous figure, लिम्साज् आकृति lithium, n. Met. लिथियम (न.) litz wire, लिट्ज तार, गोफ तार live, adj. जागृत, सचेतन, सचेत live circuit, सचेतन परिपथ live conductor, सचेतन वाही live wire, सचेतन तार, सचेत तार load, n. भार (पु.) load balancing, (also load matching) भार संतुलन

load characteristic, भार आन्लक्षण

load circuit efficiency, भार परिपथ कार्य-क्षमता load coil, भार क्डल load component, भार घटक load current, भार धारा load curve, भारवक load cycle, भार चक load density, भार घनता load despatcher, भार प्रेषक, भार प्रेषी load division, भार विभाजन loaded antenna, भारित आकाशग loaded line, भारित तारमार्ग loaded transformer, भारित परिवर्तित loaded transmission line, भारित पारेषण तारमार्ग load end, भार टोक load equalising, भार समकरण load-factor, n. भारांक (प्.) load impedance, भार संरोध load impedance diagram, भार संरोध आकृति load indicating resistor, भार सूची रोधी loading, n. भारण (न.) loading coil, भारण कुंडल loading inductance = loading inductor, भारण प्रेरणी load lead, भार ताराग्र load-limiting resistor, भार-सोमाकारी रोधी load line, भार रेषा load matching = load balancing load-rate prepayment meter, यथाभार पूर्व-प्रदानमापो load-rate tariff, भार-दर प्रशुल्क, यथाभार प्रशल्क load regulator, भार नियामी load resistance, भार रोध load side, भार बाज loadstone = lodestone load test, भार चाचणी

load transfer switch, भार बदली स्विच lobe, n. पालि (स्त्री.) lobe switching, पालि स्विचन local action, स्थानीय किया local armature current, स्थानीय आर्मेचर local control. १ स्थानीय नियंत्रण २ स्थानीय नियंद्धी local currents, स्थानीय घारा (स्त्री.अ.व.) localised capacitance = localised capacity, स्थानीकृत धारकता localiser, n. स्थानसीमक (प्.) local lighting, स्थानीय दीपन, स्थानीय प्रकाश-योजना local oscillator, स्थानीय दोली local oscillator valve, स्थानीय दोली झडप locate, v.t. & i. स्थान ठरवण location, n. स्थाननिर्धारण (न.), स्थित-निर्धारण (न.), स्थाननिश्चयन (न.) lock, n. पाश (प.) lock contact, पाश संपक्ष locked, adj. पाशित locked coil conductor, पाशित कुंडल वाही locked-cover switch, पाशित-आवरण स्विच locked-rotor test, पाशित-श्रमिता वाचणी locking, n. पाशन (न.) locking-in, n. पाशन (न.) locking lampholder, वाशनीय दोपाधार locking-off door, स्रका पाशन द्वार locking-on, n. पाशन (न.) locking relay, पाशन पुनरेषी locking switch, (also asylum switch or secret switch) पाशित स्विच locus of spectral column, पिसारा स्तंभ lodestone, n. (also loadstone) Min. चुबकाश्म (q.) logarithm, n. Maths. स्त्राग (पू.)

logarithmic resistor, लाग रोधी logarithmic vacuum tube voltmeter, लाग निर्वात निलका व्होल्टमापी logical design, ताकिक संकल्पन logic circuit, तर्क परिपथ long-distance telephone, दीर्घांतर दूरध्वित long-distance transmission, दीर्घांतर पारेवण long-line effect, दोर्घ-तारमार्ग परिणाम long-persistance screen, दीर्घ-सातत्य पट long-shunt compound wound, दीर्घ-पाइबंपय मिश्र कुंडलित long sight, दोर्घद्ष्टि (स्त्री.) loom, n. आवरण (न.) loop, n. लूप (न.) loop actuating signal, लूप चालन संकेत loop aerial, लूप आकाशग loop antenna = coil antenna loop bracket, लप बॅकेट loop break, लूप वियोजन loop circuit, लप परिपथ loop cut-out, लूप भंजक, लूप कट-आऊट loop direction-finder, ल्प दिशा-शोधी looped earth wire, ल्पित भू तार loop error, लप ब्राट loop feedback signal, लप पश्चप्रदाय संकेत loop gain, लूप लब्धि looping-in, n. लूप पद्धति (स्त्री.), लूपन (न.) looping-in system, लूपन पद्धति loop input signal, लूप आदान संकेत loop output signal, लप प्रदान संकेत loop system of distribution, वितरण ल्प पद्धति loop test, लप बाचणी loop winding, १ लूप कुंडलन २ लूप कुंडल

loose coupler, सेल पुग्मी

logarithmic decrement, लाग घट, लागीय घट

logarithmic horn, लाग शंग, लाग शिग

logarithmic network, लाग जालव्यूह

loose coupling, (also weak coupling) নল युग्सन loose-key switch, सूट-चावी स्विच loran, n. (long-range system of radio navigation) लॉरान (न.) Lorentz blind landing system, लारेश अंध अवतारण पद्धति loss, n. १ हानि (स्त्री.) २ स्रोप (पु.) loss angle, हानि कोन loss attenuation, क्षीणन हानि loss factor, हानि अंक loss factor of dielectrics, पराविद्युत हानि अंक loss-free capacitor, हानिरहित धारी loss of charge method, प्रशार हानि पद्धति loss of excitation, उत्तेजन लोप lossy, adj. हानिशील lossy capacitance = imperfect capacitance loudspeaker, n. ध्वनिवर्धी (पु.), ध्वनिक्षेपी (पु.), कर्णा (पु.) loudspeaker baffles, घ्वनिवर्धी बाधिका (स्त्री. अ.व.), कर्णा बाधिका (स्त्री.अ.व.) loudspeaker microphone, ध्वनिवधी माईक loudspeaker system, ध्वनिवर्धी रचना louvred fitting, ल्व्हर फिटिंग, ल्व्हर जुळण louvre frame, ल्व्हर चौकट Lovibond tintometer, लेक्डिबेंड छटामापी low, adj. निम्न lower hemispherical flux, निम्न अर्घगोलीय अभिवाह lower sideband, निम्न पार्श्वपट्ट low frequency, निम्न वारंवारता low-frequency amplifier, निम्न-बारंबारता प्रवधी low-frequency compensation, निम्न-बारवा-रता प्रतिपूरण low-frequency radio waves, निम्न-बारंबारता रेडिओ तरंग (पु.अ.व.)

निम्न-वारंवारता low-frequency response, अनुश्रिया low insulation, निस्न निरोधन low layer absorption, निम्न स्तर शोषण low-pass filter, निब्न-पार गाळणी low pressure, (also low voltage) निस्न व्होल्टता, निम्न वाब low-pressure busbar, निम्न व्होल्टता महावाही low-pressure distribution system, निम्न-दाब वितरण पद्धति low-temperature convertor, निम्न-तापमान रूपांतरिव low-tension ignition, निम्न-विश्वव प्रज्वलन low-tension wire, निम्न-विभव तार low-velocity scanning, निम्न-वेग ऋमवीक्षण low voltage = low pressure low voltage mains, निम्न-व्होल्टता प्रधान-वाहो (पु.अ.व.) low voltage relay, निम्न व्होल्टता पुनरेषी, निम्न व्होल्टता रिले low voltage release, निम्न व्होल्टता विमोचनी low voltage system, निम्न व्होल्टला पञ्चलि low-volt release, अब-व्होल्टता विमोचनी L-section, n. L-विश्वाग (प्.) L. T. (low tension) distribution, निस्न व्होल्टता वितरण lug, n. रूप (प्.) lumen, n. ल्युमेन (न.) lumenmeter, n. ल्युमेनमापी (पु.) luminance, n. दीप्त (स्त्री.) cf. brightness, दाति fluorescence, प्रतिदीप्ति gloss, चकाकी glow, प्रभा incandescence, तापदीप्त luminescence, अनुदोप्ति phosphorescence, स्फरदीप्ति luminance adaptation, बीप्ति अनुक्लन

kuminance channel, दोप्ति प्रणाल luminance flicker, दीप्ति लक्लक luminance signal, दीप्ति संकेत luminescence, n. अनुदीप्त (स्त्री.) cf. luminance luminophore, n. दीप्तिक (न.) luminosity, n. दीप्तिता (स्त्री.) laminosity factor, दीप्तिता अंक luminous column, दोप्त स्तंभ luminous efficiency, दीप्तीय कार्यक्षमता luminous flux, दीप्तीय अभिवाह luminous intensity, दीप्तीय लीवता luminous sensitivity, दीप्तीय संवेदिता lumped, adj. एकवित lumped parameter, एकवित प्राचल lux, n. लक्स (न.) Luxemburg effect, लक्झेंबर्ग परिणाम luxmeter, n. लक्समापी (पु.)

# M

machine, n. यंत्र (न.) machine commutator, यंत्र संपरिवर्तित्र machine constant, यंत्र स्थिरांक machine core, यंव कोड machine equations, यंत्र समीकरणे (न.अ.व.) machine language, (the language occurring in a computer) येंद्र भाषा magic eye, (also tuning indicator) सलन स्चक magic T, (also hybrid tee) सकरित T magnet, n. चवक (प्.) magnet coil, चंद्रक क्रेडल magnet core, चंद्रक कोड magnet frame, चंबक चौकट magnetic, adj. चंबकीय magnetic alloys, चंबकीय मिश्रधात् (पू.अ.व.) magnetic amplifier, चंबकीय प्रवर्धी

magnetic armature, चंबकीय आर्सेचर magnetic axis, चंबकीय अक्ष magnetic biasing, चुंबकीय अभिनति magnetic blow-out, चंबकीय निर्धमन magnetic blow-out arrester, चंबकीय निर्धयन प्रगाही magnetic blow-out coil, जुंबकीय निर्धमन magnetic blow-out fuse, चुंबकीय निर्धमन वितळतार, चुंबकीय निर्धमन पयुज magnetic bottle, चंबकीय बाटली magnetic braking, चुंबकोय आरोधन magnetic cage, चुंबकीय पंजर magnetic circuit, चुंबकीय परिपथ magnetic core, चुंबकीय कोड magnetic cored coil, चुंबकीय क्रोडित कूंडल magnetic coupling, चंबकीय प्रमन magnetic creeping, चुंबकीय विसर्पण magnetic cross flux, खंबकीय जात्य अभिवाह magnetic curve tracer, चुंबकीय वक्र अन्रेखी magnetic damping, चंबकीय अवमंदन magnetic field, चुंबकीय क्षेत्र magnetic field strength, चंबकीय क्षेत्र तीवता magnetic flux, चंबकीय अभिवाह magnetic flux density, चुंबकीय अभिजाह घनता magnetic flux line, चुंबकीय अभिवाह रेषा magnetic focusing, चंबकीय नाभीयन magnetic force, चंदकीय बल magnetic gate, चुंबकीय द्वार magnetic hysteresis, चुंबकीय पश्वशीलता magnetic hysteresis loop, चंबकीय पश्चशीलता magnetic hysteresis loss, चुबकीय शीलता हानि magnetic induction, चुंबकीय प्रेरण magnetic inertia, चंबकीय जडत्व magnetic leakage, चंबकीय गलन

magnetic lens, चुंबकीय भिग
magnetic link, चुंबकीय दुवा
magnetic loading, चुंबकीय भारण
magnetic loss, चुंबकीय हानि
magnetic loudspeaker, चुंबकीय ध्वनिवर्धी
magnetic material, चुंबकीय पदार्थ
magnetic modulator, चुंबकीय आपरिवर्ती
magnetic moment, चुंबकीय आपणि
magnetic paradox, चुंबकीय विरोधाभास
magnetic particle braking, चुंबकीय कण
आरोधन

magnetic permeance, चुंबकीय पार्यमाण
magnetic pickup, चुंबकीय उद्ग्राही
magnetic plug, चुंबकीय उत्ग्राही
magnetic plug, चुंबकीय उत्ग्राही
magnetic points of convergence, चुंबकीय
अभितरण विद् (पु.अ.व.)
magnetic polarisation, चुंबकीय ध्रुवण
magnetic polarity, चुंबकीय ध्रुवण
magnetic pole, चुंबकीय ध्रुव
magnetic potential, चुंबकीय विभव
magnetic potentiometer, चुंबकीय विभव
magnetic powder-coated tape, चुंबकीय चुण-

विलेपित फीत magnetic recorder = magnetophone magnetic reluctance, चुंबकीय अभिरोध (अभिवाह रोध)

magnetic remanence, (also magnetic retentivity) चुंतकाय शेषता
magnetic repulsion, चुंबकीय प्रतिकर्णण
magnetic resistance, चुंबकीय रोध
magnetic retardation, चुंबकीय अवत्वरण
magnetic retentivity = magnetic remanence
magnetic saturation, चुंबकीय संपृतित
magnetic saturation-type voltage regulator,

चुंबकीय संपृक्ति व्होल्टता नियामी magnetic screen, चुंबकीय पट magnetic separator, चुंबकीय पृथक्कारी magnetic shell, चुंबकीय कवच magnetic shield, बुंबकीय परिरक्षी
magnetic shielding, बुंबकीय परिरक्षण
काल्यादांट shimt, बुंबकीय पार्श्वपय
magnetic storms, चुंबकीय वादळे (न.अ.व.)
magnetic tube of force, चुंबकीय बल नलिका
magnetic viscosity, चुंबकीय विष्यंदिता
magnetic voltage regulator, चुंबकीय व्हील्टता
नियामी

magnetic wave, चुंबकीय तरंग magnetisation, n. 9 (the degree to which a particular object is magnetised) चुंबकन (न.) २ (the process of magnetising a magnetic material) चुंबकीकरण (न.) magnetisation curve = B/H curve

magnetising, n. चुंबकन (न.) magnetising ampere turus, चुंबकन ॲम्पिअर बेढे (पु.अ.व.)

magnetising coil, चुंबकन कुँडल magnetising component, चुंबकन घटक magnetising current, चुंबकन घारा magnetising force, (magnetic field strength) चंबकन बल

magnetism, n. चुंबकत्व (न.)

magneto, n. (also magnetoelectric generator) चुंबकोय विद्युतजनित्र (न.), चुंबकित्र (न.)

magneto bell, चुंबकीय घंटी magnetoelectric generator = magneto

magnetogram, n. चुंबकत्वलेख (पु.)

magnetograph, n. चुंबकत्वलेखी (पु.)

magneto ignition, चुंबिकत प्रज्वलन magnetometer, n. चुंबकत्वमापी (पु.)

magnetometry, n. चुंबकत्वमिति (स्त्री.) magnetomotive force, चुंबकत्वगमी

चुंबकगामी बल magneto-optics, n. चुंबक-प्रकाशिकी (स्त्री.) magnetophone, n. (also magnetic recorder)

चुंबकीय अभिलेखी (पु.) magnetoscope, n. चुंबकत्वदर्शी (पु.)

manually

magnetostatics, n. चुंबकस्थेतिकी (स्त्री.) magnetostriction, n. चुंबकीआकारभेव (प्.) magneto telephone system, चंबिकत दूरध्विन पद्धति magnet pole, বুৰক ঘুৰ magnetron, n. मंग्नेट्रॉन (प्.) magnetron critical field, संग्लेट्रॉन magnetron oscillator, मॅग्नेट्रॉन दोली magnet steel, Met. चुंबक पोलाद magnet wheel, चुंबक चक magnet yoke, चुंबक ज् magnification, n. विशालन (न.) magnification ratio, विशालन गुणोत्तर main circuit, प्रधान परिपथ main circuit-breaker, प्रधान परिपय-वियोजी main contact, प्रधान संपर्क main exciter, प्रधान उत्तेजिव main field, मुख्य क्षेत्र, प्रधान क्षेत्र main flux, मुख्य अभिवाह main limit switch, मूल्य सीमा स्विच, प्रधान सीमा स्विच mains, n. pl. प्रधानवाही (पु.अ.व.) distributor mains, वितरण प्रधानवाही supply mains, पूरवठा प्रधानवाही maintenance factor, परिरक्षण अंक main transformer, प्रधान परिवर्तित्र make, v.t. संयोजन करणे make and break ignition, जोड-तोड प्रज्वलन make and break switch, जोड-तोड स्विच make-time, n. संयोजनकाल (पु.) making-capacity, n. संयोजन क्षमता (स्त्री.) making-current, n. संयोजनधारा (स्त्री.), युजधारा (स्त्री.) maloperation of control gear, नियंत्रण उप-स्कराचे विपरिकर्भ manhole, n. प्रवेशविवर (न.)

operated switch, हस्तचालित स्विच manual starter, हस्त प्रवर्ती Marconi antenna, मार्कोनी आकाशग marker beacon, चिन्हक द्योतक, सीमा द्योतक marker signal, खिन्हक संकेत maser, n. (microwave amplification by stimulated emission of radiation) मेसर mask spectrophotometer, मुखबटा पिसारा-प्रकाशमापी संहति-अंतर्भरित mass-impregnated cable, केबल, सकल-अंतर्भरित केबल mass radiography, वस्तुमान प्रारणचित्रण mass resistivity, वस्तुमान रोधिता mass susceptibility, वस्तुमान प्रतिवाहकता master circuit-breaker, गुरु परिपथ-वियोजी master clock, गुरु घटि master controller, गुरु नियंत्री master frequency meter, गुरु वारंवारता सापी master oscillator, गर दोली master switch, गरु स्विच matching = balancing matching stimulus, अनुरूप उद्दोपक material, n. पदार्थ (पू.) matrix, n. सारणी (स्त्री.) matt surface, चकाकोहोन पृष्ठ maximum demand, महत्तम मागणी maximum demand indicator, महत्तम मागणी दशो maximum demand tariff, महत्तम मागणी प्रशल्क maximum equivalent conductance, सममूल्य प्रवहन maximum starting current, महत्तम आरंभ धारा maximum tractive effort, महत्तम संकर्षी प्रयास

maximum usable frequency, महत्तम प्रयोज्य वारंवारता

maximum value, सहत्तम मूल्य

maxwell, n. (the unit of magnetic flux) मॅक्सवेल (न.)

Maxwell bridge, मॅक्सबेल सेतु, मॅक्सबेल पूल

Maxwell's electro-magnetic theory of light, मॅक्सवेलचा प्रकाशाबाबतचा विद्युतचुंबकीय सिद्धांत

Maxwell's rule, मॅक्सदेलचा नियम M-derived filter, M-साधित गाळणी M-derived section, M-साधित खंड

mean, n. 9 माध्य (न.) २ मध्यगा (स्त्री.), मध्यमा (स्त्री.)

mean British thermal unit, माध्य ब्रिटिश तापीय एकक

mean effective pressure, माध्य परिणामी दाव mean-hemispherical candle-power, माध्य-अर्ध-गोलीय कँडल-शक्ति

mean-horizontal candle-power, माध्य-क्षेतिज कँडल-शक्ति

mean-spherical candle power, माध्य-गोलीय कँडल-शक्ति

measuring instrument, मापन उपकरण mechanical energy, यांत्रिक ऊर्जा mechanical power unit, यांत्रिकी शक्ति एकक mechanical rectifier, यांत्रिक दिख्दकारी mechanism, n. यंत्रणा (स्त्री.) median, n. मध्यगा (स्त्री.)

medical electrolysis, वैद्यकीय विद्युतअपघटन medical ionisation, वैद्यकीय आयनीकरण, औषधी आयनीकरण

medium, n. १ मध्यमा (स्त्री.) २ माध्यम (न.)

medium Edison screw-cap, मध्यम एडिसन पेच-टोपण

medium frequency, मध्यम वारंवारता

medium frequency wave, मध्यम वारंवारता तरंग

medium voltage, मध्यम व्होल्टता mega, (pfx. denoting a million) मेगा mega volt-ampere, मेगा व्होल्ट-अॅम्पिअर

Megger, n. (an instrument for measuring high resistance) मेगर (प.)

megohm, n. (a unit of electrical resistance equal to one million ohms) मेगओम (न.) memory, n. (as, a device) स्मृतिका (स्ती.)

mercury, n. पारा (पु.)

mercury discharge lamp, पारा निर्भारण दीप mercury motor meter, पारायुक्त चलित मापी mercury pool rectifier, पारा कुंड विष्टकारी mercury switch, पारा स्विच

mercury vapour, पारा बाष्प

mercury-vapour hot cathode rectifier, पारा बाष्प तप्त कॅथोड दिष्टकारी

mercury-vapour lamp, पारा-बाध्य दीप mercury-vapour rectifier, पारा-बाध्य दिष्ट-कारी

Merz-Price protection, मर्ज-प्राइस रक्षण Merz-Price protective system, मर्ज-प्राइस रक्षण पद्धति

mesh, n. जालाक्ष (पु.), मेश (पु.) mesh connection, जालाक्ष जोडणी, मेश जोडणी

mesh current, जालाक्ष घारा, मेश घारा mesh voltage, जालाक्ष व्होल्टता meson, n. क्षणिका (स्त्री.), मेसॉन (पु.)

messenger wire, संदेश तार metadyne, n. मेटाडाइन (पू.)

cf. electron

metadyne convertor, मेटाडाइन रूपांतरित्र metadyne generator, मेटाडाइन जनित्र metal, n. धातु (पु.)

metal-arc welding, धातु-प्रज्योत सांधण, धातु-प्रज्योत सांधणी metal-clad switchgear, धातु-कवित स्विच-उपस्कर metal electrode, धातु इलेक्ट्रोड धातु-समावृत metal-enclosed switchgear, स्विच-उपस्कर metal filament, आतृ तत् metal-filament lamp, धातु-तंत्र दीव metal-film resistor, धातु-तवंग रोधी metallised paper capacitor, धातुलेपित कागर्वः metallised resistor, धातूलेपित रोधी metal rectifier, धातु विष्यकारी metal-sheathed, वर्क वात्रकायतmetal-sheathed cable, धातुकोषित केवल metal-spraying, n. धातुशीकन (न.), धातुतुषारण (न.) metal V-collar, धातुचा V-कंठा metal V-ring, धातुचे V-वलय metastable level, मितस्थायी पातळी meter, n. माधी (पु.) method, n. रीति (स्त्री.), पद्धति (स्त्री.) metre-kilogram-second system, (M.K.S. system) मीटर-किलोग्रॅम-सेकंद पद्धति (मी: कि.से. पद्धति ) metric system, मेहिक पद्धति, दशमान पद्धति mica capacitor, अभ्रक धारित mica tape, अभ्रक फीत mica V-ring, अभ्रकाचे V-वलय mica wrapper, अभ्रक परिवेष्टन micro-farad, n. मायको-फरड (न.) microphone, n. सुक्सअवणी (पु.), सूक्स-ध्वनि (पू.), माईक (पू.), मायक्रोफोन (पु.), ध्वनिग्राही (पू.) microphonic effect, सुक्ष्मध्वनिक परिणाम microphonic effects in amplifier, प्रवर्धीतील सुक्ष्मध्वनिक परिणाम (पु.अ.व.) micro V-filter, सूक्ष्म V-गाळणी middle wire, मध्य तार

mid frequency response, श्रष्ट्य व्याद्वारता अमिनवा migration of ions, आयन स्थानंतर्ण mii, n. (measurement unit) जिल (न.) mil foot, Tee TE Miller effect, मिलर परिकास milliammeter, n. मिलीॲमीटर (पृ.) milliampere, n. भिलीऑफ्टिनर (पू.) mimic diagram, जलीकाकृति (स्ती.), प्रतिकृत any fir religional insulated copper-sheathed cable, खांशज निरोधित ताम्र-कोषित केबल miner's lamp, खाण दीप miniaturisation, n. सुअमीकार्ण (न.) minimum, adj. १ न्यूनतम, छन्तम, अहिपहठ २ किमान minimum clearance, न्य्नलभ मुक्तांतर minimum current, न्यूनतम धारा minimum fusing current, न्यूनतस् वितळण minimum impulse ratio, रायुत्रम विस्पंद गुणीminimum set, अल्पिञ्ठ सट, लघुतम सट minimum torque, न्युनतम मोटना minus tapping, ऋण शाखन mirror galvanometer, दर्पण गॅल्व्हानोमाधी mismatch, adj. चिजोड missile, n. क्षेपणास्त्र (न.) mixer, n. मिश्रक (पू.) mixer valve, मिधक सडप mixing chamber, मिश्रण कोण्ड M.K.S. (metre-kilogram-second) unit, #1. (मीटर-किलोग्रॅम-सेकंद कि. से. एकक एकक) mobile, adj. फिरता, चलनशील mobility, n. चलनशीलता (स्ती.) (as in: carrier mobility वाहनिक चलनशीलता) mode, n. रीति (स्वी.)

mode transducer, (mode transformer) रीति

modulated, adj. आपरिवर्तित
modulated amplifier, आपरिवर्तित प्रवधीं
modulated oscillator, आपरिवर्तित दोली
modulating electrode, आपरिवर्ति इलेक्ट्रोड
modulating signal, आपरिवर्ती संकेत
modulation, n. आपरिवर्तन (न.)
modulation envelope, आपरिवर्तन आवरण
modulation frequency, आपरिवर्तन वारंवारता
modulation index, आपरिवर्तन विदेशांक
modulation method, आपरिवर्तन पद्धित
modulation phase, आपरिवर्तन पद्धित
modulation screen grid, आपरिवर्तन पटल

modulation system, आपरिवर्तन पद्धति
modulator, n. आपरिवर्ती (पु.)
modulus, n. मापांक (पु.)
moment, n. आधूर्ण (न.)
moment of magnet, खुंबकाचे आधूर्ण
momentum, n. मंदेग (पु.) cf. motion
monitoring, n. अनुवोधन (न.)
monitoring amplifier, अनुवोधन प्रवर्धी
monitoring of transmitter, पारेषित्र अनुबोधन

monochromator, n. एकविण्ल (न.) monochrome signal, एकवर्ण संकेत monoscope, n. एकदर्शी (पु.) monostable multivibrator, एकस्थायी बहु-कंपित्र

monotonic change, एकसुरी बदल Morse signal equipment, मोर्स संकेत सामग्री mosaic, n. १ मोझेक (पु.) २ चित्रन्यास (पु.) motion, n. गति (स्त्री.)

cf. momentum, संवेग movement, हालवाल motion picture photography, चलचित्र छाया-लेखन, चलचित्र प्रकाशलेखन motion picture studio equipment, चलचित्र रंगशाला सामग्री motor, n. चलित्र (न.), मोटर (स्त्री.) motor-boating, n. फटफटन (न.) motor-boating in amplifier, प्रवधीतील फट-फटन motor-coach, n. चलित्रयान (न.)

motor-coach, n. चिल्रतयाम (न.)
motor-control gear, चिल्रत-नियंत्रण सामग्री
motor convertor, चिल्रत रूपांतरित
motor effect, चिल्रत प्रभाव
motor failure alarm, चिल्रत विघाड भयसूचना

motor generator set, चलित जिनित सट
motoring action, चलित किया
motoring force, चलित बल
motor meter, चलितमापी (पु.)
motor noise, चलित कुरव
motor-operated धीर, बिल्न-चालित उद्वाही
क्रांध्य-प्रक्रियांचार, चलित आरंभक, चलित
आरंशी

mountain effect, गिरि परिणाम
mounting, n. अधिरोहण (न.), रोहण (न.)
mounting height, रोहण उंची
mounting unit, अधिरोहण एकक
movement, n. हालचाल (स्त्री.) cf. motion
moving, adj. चल
moving coil, चल कुंडल

moving-coil ammeter, चल-कुंडल ॲमीटर moving-coil galvanometer, चल-कुंडल गॅल्व्हा-नोमापी

moving-coil instrument, चल-कुंडल उपकरण moving-coil microphone, चल-कुंडल सूक्ष्मध्वनी moving-coil voltage regulator, चल-कुंडल व्होल्टता नियामी

moving-iron ammeter, चल-लोह ॲमोटर moving-iron instrument, चल-लोह उपकरण

moving-iron oscillograph, चल-लोह दोलन-लेखी galvanometer, moving-magnet गॅल्व्हानोमापी moving-magnet instrument, चल-चुंबक उपmoving target indicator, चल-लक्ष्य दशी Mu factor, म्यू-अंक ,(पू.) μ-अंक (पू.) multi-break switch, बह-वियोजन स्विच multicavity, n. बहुगृहिका (स्त्री.) multicavity magnetron, बहुगुहिका सँग्नेट्रॉन multicore cable, बहुकोड केबल multielectrode, n. मिल्टइलेक्ट्रोड (पु.), बहु-अग्री (पु.) multifrequency antenna, बहुवारवारता आका-शग multigap arrester, बहअंतर प्रग्राही multilayer winding, १ बहस्तरी कुंडल २ बहस्तरी कंडलन multinotch control, बहुखाच नियंत्रण multipart pin, बहुलंड पिन multipart pin insulator, बहुखंड पिन निरोधी multiple earth neutral, बहुविध भूसंपर्क तट-स्थका multiple gap, बहु अंतर multiple gap arrester, बहु अंतर प्रग्राही multiple lamp route indicator, वह दोप पथ दर्शी multiple loop feedback, बहलूपी पश्चप्रदाय multiple-operator welding set, बह-परिकर्म सांधण सट, बहु चालक सांधण सट multiple-switch starter, बहु-स्विच आरंभी multiple tariff, बहुविध प्रशुल्क multiple-tuned antenna, बहुमेलित आकाशग multiple tuning, बहुविध मेलन

multiple turn coil, 9 बहुवेढी कुंडल २ बहुवेढी

multiple-unit control, बहुएकक नियंत्रण

कडलन

multiple-unit steerable antenna, वलनीय आकाशग multiple-unit system, बहुएकक पद्धति multiplex, n. बहुपथ (पू.) multiplicity, n. गुणनता (स्ती.) multiplier, n. गुणक (पु.), बहुगुणक (पू.) multiplier phototube, गुणक प्रकाशनलिका multipolar, adj. बहु ध्रुवी multipolar drum armature, वह ध्रव इम आर्भmultispeed drive, १ बहुचाल चालन २ बह-चाल चालनो multispeed motor, बहुचाल चलित्र multistage, adj. बहुपदmultistage amplifier, बहुपद प्रवर्धी multiswitch starter, बहस्यिच आरंभक multivibrator, n. बहुकंपित्र (न.) multi-voltage control, बहु-व्होल्टता नियंत्रण multi-way, adj. बहुमागा multiwire antenna, बहुतार आकाशग Mu-metal, n. + q-ειτσ (q.) μ-ειτσ (q.) Murray loop, मरे लप mush coil, विरूप कंडल mush winding, (also random winding) विरूप कडलन mutual, adj. परस्पर, अन्योन्य mutual branch, अन्योन्य शाला mutual capacitance, अन्योन्य धारिता mutual capacity, अन्योन्य धारिता mutual capacity attenuator, अन्योन्य धारिता क्षोणनकारी mutual conductance, अन्योन्य प्रवहन mutual flux, परस्पर अभिवाह mutral impedance, परस्पर संरोध mutual impedance between antenna, आकाश-गामधील परस्पर संरोध mutual inductance, परस्पर प्रीरतता

mutual inductance attenuator, परस्पर प्रेरि-तता क्षीणनकारी mutual induction, परस्पर प्रेरण mutually induced electromotive force, अन्योन्य प्रेरित विद्युतगामी बल mutual surge impedance, परस्पर उल्लोल संरोध

## N

NAND-gate, 'अव' हार', 'नॅन्ड' हार

nano-, [ pfx. meaning one-thousand-milli-

onth (10-9) ] नॅनो-Napierian logarithms, (also natural loga-स्वामाविक लाग (पु.अ.व.), (पू.अ.व.), नेपेरियन स्वलाग (पु.अ.व.) narrow-base tower, अहंद-तल मनोरा natural admittance, स्वाभाविक संवहन natural frequency, स्वाभाविक वारंवारता natural logarithms = Napierian logarithms natural period, स्वाभाविक काल natural wavelength, स्नाभाविक तरंगलांबी navigation, n. नौकानयन (भ्त.) near field, समीप क्षेत्र needle, n. सुई (स्त्री.), सुचि (स्त्री.) needle-point gap, सुचि-अग्र अंतर negative, adj. ऋणात्मक, ऋणnegative bias, ऋणात्मक अभिनति negative booster, ऋण वधी negative brush, ऋण क्वला negative charge, ऋण प्रभार negative feedback, ऋण पश्चप्रदाय negative-going, adj. ऋणगामी negative grid current, ऋण जाल धारा negative image, ऋण प्रतिमा, ऋण प्रतिबिब

negative impedance convertor, ऋण संरोध रूपांतरिव negative ion, ऋण आयन negative modulation, ऋण आपरिवर्तन negative phase-sequence, ऋण प्रावस्था-कम ऋण चित्र negative picture modulation, आपरिवर्तन negative resistance, ऋण रोध negative-resistance device, ऋण-रोध साधन negative-resistance oscillator, ऋण-रोध दोली neon glow lamp, निऑन प्रसा दीप neon lamp, निऑन दीप neon sign, निऑन चिन्ह neon tube voltage regulator, निआन नलिका व्होल्टता नियामी neper, n. नेपर (न.) net, n. जाल (न.) adi. निव्वक net efficiency = commercial efficiency network, n. जालव्युह (पू.), जाल (न.) network analysis, जालव्यूह विश्लेषण, जाल विश्लेषण network for video-frequency coupling system, द्क्-वारंवारता युग्मन-पद्धति जालब्यूह network for wide-band amplifier coupling, रुंद-पट्ट प्रवर्धी युग्मन जालब्यूह network theorem, जालन्यूह प्रसेय network with ম-section, ম-खंड जालब्यूह network with T-section, T-खंड जालव्यृह neutral, n. (also called neutral wire) तट-स्थिका (स्त्री.) adj. तटस्थ neutralator, n. तटस्थकारी (पु.) neutral compensator, तटस्य प्रतिपूरी neutral conductor, तदस्य वाही neutralisation, n. निष्प्रभावन (न.) neutralised amplifier, निष्प्रभावित प्रवर्धी neutral link, तटस्य कडी, तटस्य द्वा

neutral tongue relay, तटस्य जिह्वा पुनरेषी neutral wire, (also called neutral) तटस्थिका (स्त्री.), तटस्थ तार neutral zone, तटस्थ क्षेत्र neutrino, n. शून्यिका (स्त्री.), न्यूद्रिनो (पु.) neutron, n. कणिका (स्त्री.), न्यूट्रॉन (प्.) cf. electron neutrosonic receiver, तटस्थ-स्वनी ग्राही night calling rate, राव पाचारण दर night error, निशा विट nodal analysis, गाठ विश्लेषण nodaliser, n. निस्पंदकारी (प्.) nodal point, निस्पंद विद्, गाठ विद् node, n. 9 (a point of zero current or zero voltage on a conductor) निस्पंद (प्.) २ (a junction point in a network) गाउ (स्त्री.) noise, n. कुरव (पु.) cf. sound noise factor = noise figure, কুবে अंक noise generator, क्रव जनिव noise in amplifier, प्रवधीतील क्रव noise level, क्रव पातळी noise limiter, क्रव सीमाकारी noise reducing antenna, कुरव अवकारी आकाशग no load characteristic, शून्यभार अभिलक्षण no load current, श्न्यभार धारा no load loss, श्रान्यभार हानि no load magnetising current, श्न्यभार चुंब-कन धारा nominal, adj. अभिहित neminal area, अभिहित क्षेत्र nominal section, अभिहित छेद nominal starting point, अभिहित आरंभ बिंदु nominal steepness of the wavefront, तरग-मुखाची अभिहित प्रवणता non-directional, adj. अदिशात्मक

non-dissipative network, जालव्यह non-distructive read out, अलोपकारी बहिर्दाnon-earthing, n. भू-असंपर्कन (न.) non-executable statement, अनिष्पाद्य विधान non-ideal element, अशद्ध घटक non-linear capacity, अरेखीय धारिता non-linear circuit, अरेखीय परिपथ non-linear distortion, अरेखीय विकृति non-linear network, अरेखीय जालच्यूह non-locking key, पाशहीन कळ non-oriented graph, अदिष्ट आलेख non-planargraph, n. अप्रतल आलेख (पू.) non-polarised relay, अध्यवित पुनरेषी non-reactive load, अप्रतिरोधीय भार, प्रतिरोध-शुन्य भार non-reactive resistor, अप्रतिरोध रोधी non-resonant antenna, संस्पंदनहीन आकाशग non-salient, adj. अप्रकट non-selective radiator, अवरणीय प्रारी non-synchronous motor, असंकालिक चलित non-tension joint, ताणश्च्य जोड, ताणश्च्य संधि, बिनताण जोड NOR gate, 'नाथवा' द्वार, 'नॉर' द्वार norm, n. प्रमाणक (न.) normal, adj. साधारण, सामान्य, प्रमाण normal behaviour of ionosphere, आयनावर-णाचे सामान्य वर्तन normal bend, सामान्य वाक normalisation, n. प्रमाणीकरण (न.) normal tree, (also proper tree) प्रमाण Northrup furnace, नॉर्थ्स भट्टी Norton's theorem, नॉरटन प्रमेय नोक निलंबन (न.), nose-suspension, n. नासिकानिलंबन (न.) no-signal current, श्रान्य-संकेत धारा

notation, n. लेखन (न.) motch, n. खाच (स्त्री.) notch function, खाच फल notching-up period = accelerating period note, n. स्वरक (पू.) cf. sound note tuning, स्वरक मेलन NOT gate, 'न' हार, 'नॉट' हार no-voltage release, श्रून्य-व्होल्टता विमोचनी no-volt protection, ना-व्होल्ट रक्षण N-type semi conductor, N-प्रकार अर्धवाही nuclear, adj. न्युक्लीय, अण्गर्भी, अण्गर्भीय, अण्गर्भnuclear energy, न्युक्लीय ऊर्जा, अणुगर्भीय ऊर्जा nuclear fission, न्युक्लीय विखंडन nuclear fusion, न्युक्लीय एकीकरण nucleon, n. गींभका (स्ती.), न्युक्लऑन (पु.) cf. electron nucleus, n. गर्भ (पु.), अणुगर्भ (पु.) numerical distance, संख्यात्मक अंतर numerical height. संख्यात्मक उंची numerical method, संख्यात्मक पद्धति numerical selector. संख्यात्मक वरणी Nyquist plot, नायक्विस्ट आलेख

## 0

Obach cell, ओबाख घट
obstruction light, व्यत्यय दीप
octave, n. अष्टक (न.)
octode, n. ऑक्टोड (पु.), अष्टअग्री (पु.)
octuple phantom circuit, अष्टविद्य आभासी
परिपथ
odd function, विषम फल
odd harmonic, विषम संवादिक
oersted, n. अस्टेंड (न.)

off-circuit tap changer = off-load tap changer, भाररहित शाखन वरणी, भाररहित शाखन वरलकारी off-peak load, शिखरेतर भार off-peak tariff, शिखरेतर प्रश्लक ohm, n. ओम (न.) ohmic drop, ओमीय पात ohmic loss, ओमीय हानि ohmic resistance, आमीय रोध ohmmeter, n. ओममावी (पू.) oil circuit breaker, (o.c.b.) तेल परिपय वियोजी oil-filled cable joint, तेलपूरित केवल जोड oil-immersed, adj. तेल निमज्जित oil-insulated, adj. तेल निरोधित omnidirectional, adj. सर्वदिशात्मक omnidirectional aerial, सर्वदिशात्मक आकाomnidirectional antenna, सर्वदिशात्मक आका-शग omnidirectional radar beacon, सर्वदिशात्मक रडार द्योतक omnirange, n. सर्वन्याप्ति (स्त्री.) omnirange system, सर्वव्याप्ति पद्धति on, adv. चाल ondograph, n. तरंगलेखी (पू.) one-to-one transformer, एकगुणोत्तर परि-वतित्र one-way, adj. एकमार्गी one-way switch, एकमार्गी स्विच on-load tap changer, सभार शाखन वरणी, संभार शाखन बदलकारी on-load tap changing, सभार शाखांतरण on-off control, चाल-बंद नियंत्रण on-off keying, चाल-बंद कळीभरण opal glass, उपल काच opal lamp, उपल दोप open circuit, खुला परिपथ

open-circuit voltage, खुला परिपय व्होल्टता open-door loss, खले द्वार हानि open enclosure, खुले परिवेष्टन opening time, वियोजन काल open slot, खुली खाच open type, खुला प्रकार operating duty, परिकर्म सेवा operating factor, परिकर्म अंक operating point, परिकर्म बिंद् operation, n. परिकर्म (न.) operational amplifier, परिकर्मीय प्रवर्धी operational calculus, परिकर्मीय कलनशास्त्र operator, n. चालक (पु.), परिकर्मा (पु.) opposition, n. विरोध (पु.) optical, adj. प्रकाशिकीय optics, n. प्रकाशिको (स्त्री.) optimisation, n. इष्टतमीकरण (न.) optimum frequency, इष्टतम वारंवारता optimum value, इष्टतम मूल्य orbital beam tube, कक्षीय शलाका नलिका terminology OR circuit, (in computer synonym for OR gate) 'अथवा' द्वार 'ऑर' द्वार

order wire circuit, आदेश तार परिण्य ordinary ray, सामान्य किरण organisation, n. संघटना (स्त्री.) OR gate, 'अथवा' द्वार, 'ऑर' द्वार oriented graph, दिष्ट आलेख orthogonality, n. लंबकोणीयता (स्त्री.) orthojector circuit-breaker, जात्यक्षेप परिपथ-

faयोजी
oscillating, adj. दोलायमान
oscillating current, दोलायमानी धारा
oscillating detector, दोलन शोधी
oscillation, n. दोलन (न.)
oscillation valve, दोलन झडप
oscillator, n. दोली (पु.)
oscillator circuit, दोली परिपय

oscillator crystal, दोली स्फटिक oscillator diode. दोली डायोड oscillator for ultra-high frequency, परा-उच्छ वारंवारता दोली oscillator with amplitude control, आयान नियंत्रण दोली oscillator with resistance capacity tuning, रोध क्षमता मेलन दोली oscillatory discharge, दोलशील निर्भारण oscillogram, n. दोलनलेख (प्.) oscillograph, n. दोलनलेखी (प्.) escilloscope, n. दोलनदर्शी (प्.) osmium filament, ऑस्मिअम तंत outcome, n. निष्पत्ति (स्त्री.), निष्पन्न (न.) outdoor, adj. बहिगेही, बाह्यoutdoor street lighting, बहिगेंही रस्ता दीपन outdoor substation, बहिगेंही उपकेंद्र outgoing, adj. बहिर्गामी out-of-phase, adj. विषमप्रावस्थिक, अप्रावस्थी output, n. प्रदान (न.) output capacitance, प्रदान धारिता output circuit, प्रदान परिपथ output coefficient, (also specific torque coefficient) विशिष्ट मोटना गुणांक output impedance, प्रदान संरोध output transformer, प्रदान परिवर्तित्र output tube, प्रदान नलिका output valve, प्रदान झडप outside broadcast, बाह्य परिक्षेपण outside temperature, बाह्य तापमान overall efficiency, एक्ण कार्यक्षमता overcharge, n. अतिप्रभार (पु.) अति-संयुक्त over-compounded generator, जनिव over-compounded motor, अति-संयुक्त चलित over-current, n. अतिधारा (स्त्री.) over-current relay, अतिधारा पूनरेषी, अति-

धारा रिले

over-current release, अतिधारा विमोचनी overdamped, adj. अति-अवमंदित overexcited synchronous motor, अतिउत्तेजित संकालिक चलिव overhang, n. प्रलंबी (प्.) overhead, adj. उपरिoverhead cable, उपरि केबल overhead-contact system, उपरि-संपर्क पद्धति overhead line. उपरि तार overhead steelwork, उपरि पोलादकाम overhead transmission line, उपरि पारेषण तारमार्ग overlap span, ( also section gap ) अतिच्याप्त विस्तृति overlap test, अतिव्याप्त चाचणी, अतिव्याप्त परीक्षण overload, n. अतिभार (पू.) overload capacity, अतिभार क्षमता overload capacity factor, अतिभार क्षमता अंक overload circuit, अतिभार परिपथ overloading, n. अतिभारण (न.) overload protective system, अतिभार रक्षण पद्धति overload relay, अतिभार पुनरेषी, अतिभार overload trip, अतिभार सटक overmodulation, n. अतिआपरिवर्तन (न.) overspeed, adj. अतिचाल overspeed governor, अतिचाल नियंत्री overspeed protection, अतिचाल रक्षण overthrow, n. क्षेप (प्.) overtravel, n. अतिविचरण (न.) overvoltage, n. अतिन्होल्टता (स्त्री.) Owen bridge, ओवेन सेत् oxidation, n. ऑक्सिडीकरण (न.) oxide-coated cathode, ऑक्साइड-विलेपित कॅथोड oxide film, ऑक्साइड तवंग

oxide-film arrester, ऑक्साइड-तवंग प्रग्राही

#### P

package airconditioner = package airconditioning, सघन वातानुक्लक packaged magnetron, सघन मॅग्नेट्रॉन packaged type unit, सघन संच pad, n. पँड (न.) padder, n. पंडर (प्.) Page effect, पेज प्रभाव pairing, n. युगलदोष (प्.) pair production, युगल निमिति panel = panel board = board, panel-switch, n. फलक-स्विच (न.) pantagraph, n. (also pantograph) पंजा (प्.) paper capacitor, कागद धारी paper insulated power cable, कागद निरोधित शक्ति केबल parabolic, adj. अन्वस्तीय, अन्वस्ती, अन्वस्तparabolic antenna, अन्वस्तीय आकाशग parabolic reflector, अन्वस्तीय परावर्ती, अन्ब-स्तीय परावर्तक paradox, n. विरोधाभास (पू.) parafeed coupling, पराप्रवाय क्रमन parallel feed, (also shunt feed) पार्श्वपथ प्रदाय parallel operation, समांतर परिकर्म parallel operation of generator, जनित्राचे समांतर परिकर्म parallel resonant circuit, समांतर संस्पंती परिपथ parallel system of distribution, समांतर वित-रण पद्धति parallel working, समांतर कार्य paramagnetic, adj. पराचंबकीय parameter, n. १ परामूल्य(न.) २ प्राचल (पु.) parametric amplifier, परामूल्य प्रवर्धी paraphase, n. पराकला (स्त्री.)

एः एच/४२२-८

paraphase amplifier, पराकला प्रवधी परजीविक, परजीवी-, parasitic, पराश्रयोparasitic aerial, पराश्रयी आकाशग parasitic antenna, पराश्रयी आकाशग parasitic factor, परजीवी अंक parasitic load, परजीवी भार parasitic oscillation, पराश्रयी दोलन parasitic stopper, पराश्रय प्रतिबंधी part, n. भाग (प्.) particle = corpuscle particle accelerator, कण त्वरक particle counters and detectors, कण गणनी आणि शौधी (पु.अ.व.) partition noise, विभाजन करव part-time rating, अंशकालिक निर्धारण passive aerial, ऋियाशन्य आकाशग passive network, ऋियाश्न्य जालव्यूह passive transducer, ऋियाशन्य पारणी passivity, n. क्रियाशन्यता (स्त्री.) patrolling the line, तारमार्गावरील गस्त patter n. १ आदिरूप (न.), २ प्रतिरूप (न.) pattern generator, आदिरूप जनिव peak, n. शिखा (स्त्री.), शिखर (न.), शीर्ष peak chopper, शिखा खंडकारी peak clipping, शिखा छाट peak factor = crest factor peaking coil, शिखाकारी कंडल peaking transformer, शिलाकारी परिवर्तित peak inverse voltage, शिखा व्यस्त व्होल्टता peak limiter, शिखा सीमाकारी, शिखर सीमाकारी

peak line chopper, शिखारेषा खंडकारी

peak load, शिला भार

peak power, शिखा शक्ति

peak to peak, शिखा ते शिखा

peak to peak value = crest to crest value peak vacuum tube voltmeter, शिला निर्वात नलिका व्होल्टमापी peak value, शिखा मृत्य peak white, शभ्न शिखर pearl lamp = inside-frosted lamp pedestal fan, पादपीठ पंजा pendant, n. (also pendent) निलंबी (पू.) pendant fitting, निलंबी जळण pendant switch, निलंबी स्विच penetrating, adj. प्रभेदी penetrating rays, ( also heard rays ) সমরী किरण (पू.अ.व.) penetration, n. प्रभेदन (न.) penetration of waves into ground, तरंगांचे भप्रभेदन pentagrid, n. पेंटाग्रिड (न.), पंचजाल (न.) pentagrid convertor, वेटाग्रिड रूपांतरित. पंचजाल रूपांतरिव pentagrid mixer, पेंटाग्रिड मिश्रक, पंचजाल pentode, n. पेंटोड (पू.), पंचअग्री (पू.) percentage modulation, प्रतिशत आपरिवर्तन perceptible, adj. इंद्रियप्राह्म perfect diffuser, पूर्ण विसारक, आदर्श विसारक perforated, adj. छिद्रित perforator, n. छिद्रक (पू.) period, n. काल (पू.), अवधि (पू.) periodic, adj. आवर्ती, आवत्तperiodic function, आवर्ती फल periodic time, आवत्ति काल permalloy, n. पार्यमिश्रधातु (पू.) permanent magnet, चिर चंबक चिर-चुंबक permanent-magnet focusing, नाभोयन permanent-magnet moving-coil instrument, चिर-चंबक चल-कंडल उपकरण permeability, n. पार्यता (स्त्री.)

permeability tuning, पार्यता मेलन
permeance, n. पार्यमाण (न.)
permissible current density, अनुज्ञेय धारा
घनता

permissible distance, सूट अंतर cf. clearance permissible luminance, अनुन्नेय दीन्ति permittivity, n. पारगम्यता (स्ती.) perpendicular, n. लंब (पु.) per-phase, n. प्रति प्रावस्था (स्ती.) per-phase impedance, प्रति प्रावस्था संरोध persistence, n. सातत्य (न.) persistence of vision, दृष्टि सातत्य phantastron, n. फॅन्टास्ट्रॉन (पु.) phantom, adj. आमसी phase, n. कला (स्ती.), प्रावस्था (स्ती.) phase advancer, प्रावस्था अप्रत phase advancing, प्रावस्था अप्रसरण phase and delay characteristics of amplifier, प्रवर्धीची प्रावस्था व विलंब अभिलक्षणे (न.

अ. व.)
phase angle, प्रावस्था कोन
phase angle control, प्रावस्था कोन नियंत्रण
phase characteristic, प्रावस्था अभिलक्षण
phase constant, प्रावस्था स्थिरांक
phase convertor, प्रावस्था रूपांतरित्र
phase convertor locomotive, प्रावस्था रूपांतरित्र रूळयंत्र, प्रावस्था रूपांतरित्र लोहमागं
इंजिन

phase delay, प्रावस्था विलंब
phase difference, प्रावस्था अंतर
phase distortion, प्रावस्था विकृति
phase distortion amplifier, प्रावस्था विकृति
प्रवर्धो
phase effect, प्रावस्था प्रभाव

phase enect, प्रावस्था प्रभाव
phase equalising, प्रावस्था समकारी
phase equalising network, प्रावस्था समकारी

जालव्यूह

phase inverter, प्रावस्था ध्यस्तकारी
phase measurement, प्रावस्था भापन
phase modulated signal, प्रावस्था आपरिवर्तित संकेत
phase modulation, प्रावस्था आपरिवर्तन
phase reversal, प्रावस्था ध्युत्क्रमण
phase-sequence, n. प्रावस्थाकम (पु.), प्रावस्था
अनुक्रम (पु.)
phase-sequence indicator, प्रावस्थाकम दशी
phase shift, प्रावस्था सृति
phase shifter, प्रावस्था सृति

परिवर्तित्र
phase shift oscillator, प्रावस्था सृति दोस्री
phase splitter, प्रावस्था विभाजी
phase swinging, प्रावस्था दोलन
phase velocity, प्रावस्था देग
phase voltage, प्रावस्था व्होल्टता, कला
व्होल्टता

phasing-out, n. प्रावस्था निश्चित (स्ती.)
phasor, n. प्रावश (पु.) cf. vector
phenomenon, n. घटना (स्ती.)
phon, n. फोन (न.)
phone, n. ध्वनियंत्र (न.)
phosphor, n. स्फुरक (पु.)
phosphorescence, n. स्फुरवीप्त (स्ती.) cf.
luminance

phosphorescent, adj. स्फुरदोप्त
photo-cathode, n. प्रकाश-कॅथोड (पु.)
photocell, n. प्रकाशघट (पु.)
photochemical cell, प्रकाशरासायनिक घट
photoconduction, n. प्रकाशयहन (न.)
photoconductive camera tube, प्रकाशवाही
कॅमेरा नलिका

photo-conductive cell, प्रकाशवाही घट photo-current, n. प्रकाशधारा (स्त्री.) photodiode, n. प्रकाश डायोड (पु.) photo-electric cell, प्रकाश-विद्युत घट

photo-emission, n. प्रकाश-उत्सर्जन (न.) photo-emissive cell, प्रकाश उत्सर्जनघट photo excitation, प्रकाश उत्तेजन photography, n. छायालेखन (न.), प्रकाश-लेखन (न.) photometer, n. प्रकाशमापी (प्.) photometer head, प्रकाशमापी शोर्ष photometrical standard, प्रकाशमितीय सानक photometrical sub-standard, प्रकाशमितीय उपमानक प्रकाशमितीय बाक. photometric bench, प्रकाशमितीय मंचक photometric integrator, प्रकाशमितीय संकलनी प्रकाशमितीय photometric measurement, मापन photometric surface, प्रकाशमितीय पष्ठ प्रकाशमितीय photometric test surface, चाचणी पष्ठ photometry, n. प्रकाशमिति (स्त्री.) photon, n. प्रकाशिका (स्त्री.), फोटॉन (पू.) cf. electron photon vision, तीव प्रकाश दुष्टि phototransistor, n. प्रकाशहान्सिस्टर (पू.) phototube, n. प्रकाशनलिका (स्त्री.) photovoltaic cell, प्रकाशव्होल्टता घट ph value, ph मृल्य physical spectrophotometry, भौतिक पिसारा-प्रकाशमिति physical units, भौतिक एकके (न.अ.व.) pi-attenuator, n. त क्षीणनकारी (पू.) pick-up, n. १ उद्ग्रहण (न.) २ उद्ग्राही (प्.) pico-farad, n. पिको फॅरॅड (न.) pi-connection, n. त जोडणी (स्ती.) picture element, चित्र घटक picture frequency, चित्र वारंवारता picture telegraphy, चित्र दूरलेखन

picture transmission, चित्र पारेषण piezo-electric transducer, पीडविद्युत पारणी pi-filter, n. ग गाळणी (स्त्री.) pile, n. १ चिति (स्त्री.) २ राशि (स्त्री.), पंज (प.) pillow distortion, (also pincushion distortion) वकायत विकृति pilot, n. 9 अभिदर्शी (पू.) २ आरंभिक (पु.) ३ सूचक (पू.) pilot exciter, आरंभिक उत्तेजित्र pilot lamp, सुचक दीप pilot lighting, सुचक दीपन pilot motor, अभिदर्शी चलित pilot wire, अभिदर्शी तार pinch effect, चिमटा प्रभाव, चिमटा परिणाम pincushion distortion = pillow distortion pi-network, n. 7 जालब्यूह (प्.) pin insulator, पिन निरोधी pin-type bayonet cap, पिनवाले संगीन टोपण pin-type insulator, पिन निरोधी pipe, n. निलका (स्त्री.), नळी (स्त्री.) pipe ventilated, नलिका वातित pipe ventilated enclosure, नलिका वातित परिवेष्टन pi-section, n. त विभाग (प्.) pit, n. तलकक्ष (प्.) pitch, n. अभ्यंतर (न.) pitch factor, अभ्यंतर अंक pivot, n. केंद्रकील (पू.) pivot element, केंद्रकील घटक pivot jaw, केंद्रकील जंभ pivot joint-box, केंद्रकील जंभ जोडपेटी plain lead-covered cable, साधी शीसे-कोषित केवल planargraph, n. प्रतल आलेख (प्.) plane, n. प्रतल (पू.) planck's constant, प्लॅक स्थिरांक

plan position indicator, अन्विक्षेप स्थानदर्शी plant, n. संयंत्र (न.) plant load factor, संयंत्र भार अंक plate, n. पत्नी (स्त्री.), पट्टिका (स्त्री.) plate battery, पद्विका बॅटरी plate detector, पद्भिका शोधी plate input power = anode input power plate modulation = anode modulation plate resistance, पद्भिका रोध plate-section, n. पद्धिका विश्वाग (पु.) plate-support, n. पट्टिका आधार (प्.) plate voltage, पट्टिका व्होल्टता platform lift, फलाट उदवाही play, n. माया (स्त्री.) plug, n. निग (पु.), प्लग (पु.) plugging, n. निगन (न.) plug socket, निग खोबण plumbing, n. नळकाम (न.) plunger, n. मुसली (पू.) plus tapping, ঘন মাজন pnenmatic, adj. वातिक pneumatic brush holder, वातिक कुंचली धारक P-N-P transistor, P-N-P ट्रान्सिस्टर point, n. बिंदु (पु.) point contact crystal diode, बिंबु संपर्क स्फटिक point contact transistor, बिंदू संपर्क ट्रान्सिस्टर pointer, n. काटा (पु.) pointer instrument, काटा उपकरण point machine, बिदुयंत्र (न.) point source, बिदु प्रभव point-to-point communication, बिदु-ते-बिदु संचारण point-to-point method, बिंदु-ते-बिंदु पद्धति poisoning, n. दूषीकरण (न.) polar curve, ध्रुवीय वऋ polar diagram, ध्रुवीय आकृति polarisation, n. ध्रुवण (न.), ध्रुवीकरण (न.)

polarisation error, ध्रुवण सृदि polarity, n. ध्रवता (स्त्री.) polarity of a lightning stroke, तिहत आधात Polaroid, n. पोलॅरॉइड (पु.) pole, n. 9 ध्रुव (प्.) (as in: commutating pole संपरिवर्ती ध्रुव) "२ खांब (पु.) (as in: anchor pole स्थिरक खांब) pole arc flux factor, झ्वचाप अभिवाह अंक pole cap, खांबटोप (पू.), खांबटोपी (स्त्री.) pole changing arrangement, ध्रव बदल व्यवस्था pole changing motor, প্লুব ৰবল বলির pole core, ध्रुव कोड pole flux, घ्रुव अभिवाह pole of impedance, संरोध ध्रविबद् pole piece, ध्रव खंड pole shank, ध्रव तंगडी pole shoe, ध्रुव पादतल pole shoe skew factor, ध्रव पादतल तिर्यकांक pole tip, ध्रुव टोक polygonal overhead equipment, उपरिसामग्री polynomial, adj. बहपदी polyphase, adj. बहुप्रावस्था polyphase antenna, बहुप्रावस्था आकाशग polyphase oscillator, बहुप्रावस्था दोली polyphase rectifier, बहुप्रावस्था विष्टकारी polyphase rectifier circuit, बहुप्रावस्था विष्ट-कारी परिपथ polyphase transformer, बहुप्रावस्था परिवर्तिस pool, n. कुंड (न.) porch, n. अलिब (न.) port, n. गवाक्ष (पू.) portable, adj. स्वाह्य portable ammeter, सुवाह्य अमीटर portable lamp, सुवाह्य दीप

polarisation antenna, झ्वीकरण आकाशग

portable moving coil ammeter, सुवाह्य चल-कंडल ॲमीटर portable secondary battery, स्वाह्य दूरपम बॅटरी portable substation, स्वाह्य उपकेत position indicator, स्थानवर्शी (पु.) position regenerator, स्थान पुनर्जनित positive and negative feedback, धन आणि ऋण पश्चप्रवाय positive brush, धन क्चला positive charge, धन प्रभार positive feedback, धन पश्चप्रदाय positive ion current, धन आयन धारा positive picture modulation, धन चित्र आ-परिवर्तन positive real function, धन वास्तव फल positron, n. धनिका (स्त्री.), पाँसिट्रॉन (प.) cf. electron acceleration, विक्षेपणोत्तर post-deflection त्वरण post-deflection cathode ray tube, विक्षेपणोत्तर कॅथोड किरण नलिका post-emphasis, n. उत्तरावधारण (न.) post-equalisation, n. उत्तर समानीकरण (न.) potassium photocell, पोटॅशियम प्रकाशघट potential, adj. 9 विभव २ स्थितिज potential attenuator, विभव भीणनकारी potential barrier, विभव बांध potential divider. विभव विभाजी potential drop, विभव पात potential energy, स्थितिज ऊर्जा potential gradient, विभव प्रवणता potential hill, विभव टेकडी potential-indicator, n. विभवदर्शी (पु.) potential transformer, विभव परिवर्तित potentiometer, n. विभवमापी (प.) powder coated, चर्ण विलेपित powder core, चूर्ण ऋोड

power, n. शक्ति (स्त्री.) power amplification, शक्ति प्रवर्धन power amplifier, शक्ति प्रवर्धी power attenuation, शक्ति श्रीणन power component of voltage, व्होल्टतेचा शक्ति घटक power component of volt-amperes, व्होल्ट-ॲस्पिअरांचा शक्ति घटक power drum, शक्ति विरंभ power factor, शक्ति अंक power factor indicator, शक्ति अंक दर्शी power failure, शक्ति विद्याड powerful lens, शक्तिशाली भिग power line, शक्ति तार power measurement, शक्ति मापन power of lens, भिग शक्ति power pack, शक्ति सघन power station, शक्ति केंद्र power steering motors, शक्ति दिक्नियंत्रण चलित्रे (न.अ.व.) power supply system, शक्ति पुरवठा पद्धति power transfer theorem, शक्ति बदल प्रमेख power transformer, शक्ति परिवृत्तिव power transmitting capacity, शक्ति पारेषण क्षमता power tube, शक्ति नलिका power utilisation ratio, शक्ति उपयोगिता गणोत्तर power valve, शक्ति झडप Poynting's vector, पॉयंटिंग सदिश practical unit, व्यावहारिक एकक pre-amplifier, n. पूर्व-प्रवर्धी (पू.) predetermined cycle, पूर्वनिर्धारित चक predictor-corrector method, भाकित-स्थार pre-emphasis, n. पूर्वावधारण (न.) pre-impregnated cable, पूर्वव्यापित केबल

pre-impregnated cable

prescribed scale of fittings, जूळणींचे विहित प्रमाण preselector circuit, पूर्ववरणी परिपथ pre-set, adj. पूर्वयोजित pressure, n. दाब (प्.) pressure condenser, दाबधारी (प्.) preventive maintenance, प्रतिबंधक परिरक्षण Price's guard wire, प्राईसची रक्षी तार primary battery, प्राथमिक बॅटरी primary cell, प्राथमिक घट primary frequency standard, प्राथमिक वारं-वारता मानक primary luminous standard, प्राथमिक दोप्तीय मानक primary winding, प्राथमिक कुंडलन prime mover, आदि गमित्र principal diagonal, मूख्य कर्ण principal ray, मूख्य किरण, प्रधान किरण principles of design, संकल्पन तत्त्वे (न.अ.व.) printed circuit, मुद्रित परिपथ prism, n. कोनचिति (स्त्री.) privacy equipment, गप्तता सामग्री probe, n. शोधाप्र (न.), प्रोब (न.) problem, n. प्रश्न (प्.) process, n. प्रक्रिया (स्त्री.) programme, n. कार्यक्रम (प्.) programming, n. कार्यक्रमण (न.) projected-scale instrument, प्रक्षेपित-मापनी projection, n. १ प्रक्षेपण (न.) २ प्रक्षेप (पू.) projection resistance welding, प्रक्षेप रोध सांधण projection welding die, प्रक्षेप सांधण रूपदा projector, n. प्रक्षेपी (प्.) projector type filament, प्रक्षेपो तंत् proofed tape, रक्षित फोत prop, n. धिरा (पू.) propagation, n. प्रसारण (न.), प्रचारण (न.)

propagation in ionosphere, आयनावरणातील प्रसारण proper tree = normal tree protection, n. रक्षण (न.) protective, adj. रक्षी protective system, रक्षण पद्धति, रक्षी पद्धति protector, n. रक्षी (पू.) protector tube, रक्षी नलिका proton, n. प्रणिका (स्त्री.), प्रोटॉन (पु.) cf. electron prototype, n. पूर्वरूप (न.) proximity effect, सान्निध्य परिणाम pseudo-Brewster angle, आभासी कोन pseudo-positive real function, आभासी धन वास्तव फल P-type semi-conductor, P-प्रकार अर्धवाही pull-in, n. अंत:कर्षण (न.) pulling-up clamp, ओढ पकड pull-out, n. बहिष्कर्षण (न.) pull-out protection, बहिष्कर्षण रक्षण pull switch, ओढ स्विच pulsating, adj. स्पदी pulsating current, स्पंदी धारा pulsating field, स्पंदी क्षेत्र pulsating flux, स्पंदी अभिवाह pulse, n. स्पंद (पू.) pulse-amplitude modulation, स्पंद-आयाम आपरिवर्तन pulse-code modulation, स्पंद-कृट आपरिवर्तन pulse counter detector, स्पंद गणन शोधी pulse e. h. t. (extra high tension) generator, स्पंद अ. उ. व्हो. (अति उच्च व्होल्टता) जनिव pulse generator, स्पंद जनित्र pulse repetition rate, स्पंव पुनरावृत्ति माप pulse separator, स्पंद पथक्कारी pulse width, स्पंत रही

pulse width modulation, स्पंद रुंदी आपरिवर्तन pump, n. पंप (प्.) pumping, n. पंप करणे (न.) pumping line, पंप तार pumping tube, पंप नलिका puncture, n. वेद्य (प्.) puncture voltage, वेध व्होल्टता pure capacitance, शुद्ध धारिता pushbutton switch, दाबबटण स्विच pushbutton tuning, दाबबटण मेलन push-pull, n. ढकल-ओढ (स्त्री.) push-pull amplifier, ढकल-ओढ प्रवर्धी P. V. C. cable, (poly-vinyl chloride cable) पी. व्ही. सी. केवल pygmy lamp, बद् दीप pyramidal horn antenna, पिरामिड शिंग आकाशग pyrometer, n. उत्तापमापी (पु.)

# Q

Q-band, n. Q-पट्ट (पु.) Q-factor, n. Q-अंक (पु.) Q-meter, n. Q-मापी (पू.) Q of air-cored coil, वायुक्रोड कुंडल Q Q of cavity resonator, गुहिका संस्पंदी Q Q of resonant circuit, संस्पंदी परिपथ Q Q of tuned circuit, मेलित परिषथ Q Q-point, n. Q-बिंदु (पू.) quadrant, n. वृत्तपाद (पु.) quadrantal symmetry, वृत्तपाद सममिति quadrant antenna, वृत्तपाद आकाशग quadrant electroscope, वृत्तपाद विद्युतदर्शी quadratic form, द्विघाती रूप quadrature, n. जात्य (न.) quadrature axis reactance, जात्य अक्ष प्रतिरोध quadrature axis reaction factor, जात्य अक्ष प्रतिक्रिया अंक

quadrature component of voltage, व्होत्रतेचा जात्य घटक quadrature component of volt-amperes, व्होल्ट-ॲम्पिअरांचा जात्य घटक quadrature field, जात्य क्षेत्र quadrature reaction field form, जात्य प्रति-किया क्षेत्र रूपांक quadrature transformer, जात्य परिवर्तित्र quadrilateral speed-time curve, चाल-काल वक quadruple-phantom circuit, चत्विध-आभासी परिपथ quadruplex, adj: चत्र्पथquadruplex balance, चतुष्पथ संतुलन quadruplex circuit, चतुष्पथ परिपथ quantity, n. राशि (स्त्री.) quantity of electricity, वीज राशि quantity of light, प्रकाश राशि quantity of sensitivity, संवेदनता राशि quantum efficiency, पुंज कार्यक्षमता quantum limit, पुंज सीमा quarter-phase system, जात्य-प्रावस्था पद्धति quarter-wave aerial, चतुर्थाश-तरंग आकाशग quartz crystal, गार स्फटिक, गारमणी स्फटिक quartz-crystal oscillator, गारमणी-स्फटिक quartz-crystal resonator, गारमणी-स्फटिक संस्पंदी quasi-arc welding, प्रज्योतवत सांधण quasi-duplex, adj. द्विपथवत quasi-optical waves, द्ष्टिकीयवत तरंग (पु. अ. व.) quenched, adj. शमित quenched spark, शमित स्फुल्लिंग quenched spark gap, शमित स्फुल्लिंग अंतर quenched spark system, शमित स्फूरिलग पद्धति

quick-break switch, शीघ्र-वियोजन स्विच quick-make and quick-break switch, शीघ्र जोड-तोड स्विच quick-start circuit, शीघ्र-आरंभ परिपय quiescent aerial, शांत आकाशग quiescent carrier modulation, शांत वाहानिक आपरिवर्तन quiescent point, शांत बिंदु quiescent push-pull amplifier, शांत ढकल-ओढ प्रवधीं quill drive, शल चालन

### R

rack, n. निलय (न.), रॅक (स्त्री.) rack mounting, निलय अधिरोहण rad, n. रॅड (न.) radar, n. रडार (न.) radar beacon, रडार द्योतक radar sonde, रडार साँड radial, adj. अरोय radial brush, अरीय क्ंचला radial deflection, अरीय विक्षेपण radial duct, अरीय वाहिनी radial feeder, अरीय प्रदायी radial system. अरीय पद्धति radian, n. रेडिअन (न.) radiance, n. प्रारणिकता (स्त्री.) radian frequency, रेडिअन वारंवारता radiant, adj. उत्सर्जी, प्रारणिक radiant efficiency, प्रारणिक कार्यक्षमता radiant energy, प्रारणिक ऊर्जा radiant flux, प्रारणिक अभिवाह radiant heating, प्रारणिक ऊष्मन प्रारणिक radiant heat therapy, अल्ला चिकित्सा radiant intensity, प्रारणिक तीवता radiate, v.t. & i. प्रारण करणे, प्रारण होणे

radiated wave. प्रारित तरंग radiating, n. प्रारण (न.) adj. प्रारणी radiating circuit, प्रारणी परिपथ radiation, n. प्रारण (न.) . auiation antenna, प्रारण आकाशग radiation counter, प्रारण गणनी radiation counter-tube, प्रारण गणनी-नलिका radiation detector, प्रारण शोधी radiation efficiency, प्रारण कार्यक्षमता radiation factor, प्रार्ण अंक radiation field, प्रारण क्षेत्र radiation potential, प्रारण विभव radiation resistance. प्रारण रोध radiation resistance of antenna, प्रारण रोध radiation spectrum, प्रारण पिसारा radiation temperature, प्रारण तापमान radiator, n. प्रारी (पू.) radio, n. रेडिओ (प्.) radioactive isotope, किरणोत्सारी समप्रोradioactivity, n. किरणोत्सारिता (स्त्री.), किरणोत्सारण (न.) radio altimeter, रेडिओ उंचीमापी radio astronomy, रेडिओ लगोलशास्त्र radioautograph, n. रेडिओ-स्वलेख (प्.) radio beacon, रेडिओ द्योतक radio beam, रेडिओ शलाका radio-communication, n. रेडिओ-संचारण radio-compass, n. रेडिओ-होकायंत्र (न.) radio control, रेडिओ नियंत्रण radio direction-finder, रेडिओ विशाअन्वेषी radio exchange, रेडिओ विनिमय radio field strength. रेडिओ क्षेत्र तीवता

radio frequency, रेडिओ वारंवारता

radio-frequency amplifier, रेडिओ वारंवारता radio-frequency choke, रेडिओ वारंवारता चोक radio-frequency cooking, रेडिओ दारंवारता पाकिकया radio-frequency heating, रेडिओ वारंवारता ऊठमन radio-frequency resistance, रेडिओ वारता रोध radio-frequency transformer, रेडिओ वारता परिवर्तिव radiogram, n. रेडिओग्राम (प्.) radiograph, n. क्ष-किरणलेख (पु.), प्रारण-चित्र (न.) radiography, n. क्ष-किरणलेखन (न.), प्रारण-चित्रण (न.) radio link, रेडिओ द्वा radiolocation, n. रेडिओ-स्थाननिर्धारण (न.) radiology, n. किरणशास्त्र (न.) radio-range, n. रेडिओ-व्याप्ति (स्त्री.) radio reflection, रेडिओ परावर्तन radio sonde, रेडिओ साँड radio station, रेडिओ केंद्र रेडिओ-दूरलेखन radio-telegraph service, सेवा radio-telegraphy, n. रेडिओ-दूरलेखन (न.) radio telephone transmitter, रेडिओ दूरध्वनि पारेषिव radio-telephony, n. रेडिओ-ध्वनिकी (स्त्री.) radio telescope, रेडिओ दूरदर्शी radiotherapy, n. किरणोपचार (पु.), रेडिओ-चिकित्सा (स्त्री.) radio transmission, रेडिओ पारेखण radio transmitter, रेडिओ पारेषित्र radiovision, n. रेडिओ-चित्रवाणी (स्त्री.) radio wave, रेडिओ तरंग rail, n. 表面 (प.)

rail bond, হল বঁঘ ramp, n. चढण (स्त्री.), प्रवणि (प्.) random function, যুদ্ধত দল random winding = mush winding range, n. **व्या**प्ति (स्त्री.) ranging, n. १ स्थानन (न.) २ व्याप्तिसापन (न.) rank, n. कोटी (स्त्री.) raster, n. रेषाचौकट (स्त्री.) rate, n. 9 दर (पु.) २ मान (न.) rated blowing current, निर्धारित संद्यमन धारा rated breaking capacity, निर्धारित विभंजन क्षमता rated input, निर्धारित आदान rated load, निर्धारित भार rated making capacity, निर्धारित संयोजन क्षमता, इयत संयोजन-क्षमता rated output, निर्घारित प्रदान rated voltage, निर्धारित व्होल्टता rating, n. 9 क्षमता-निर्देशन (न.) २ निर्धा-रण (न.), इयत्ता-निर्धारण (न.) ratio, n. गुणोत्तर (न.), अनुपात (पू.) ratio-balance protective system, गणोत्तर-संत-लन रक्षण पद्धति ratio detector, गणोत्तर शोधी ratio error, गणोत्तर व्रटि rational function, परिसेय फल rationalisation, n. परिमेयन (न.) rationalised system of units, परिमापित एकक पद्धति ratio of transformation, परिवर्तन गणोत्तर Rawlplug, n. (Trade name) रावल-निग (पू.) रावल-प्लग (पू.) ray, n. किरण (प्.) ray-therapy, n. किरणचिकित्सा (स्त्री.) R. C. (resistance capacitance) filter, रो. धा. (रोध धारकता) गाळणी

reactance, n. प्रतिरोध (प्.) cf. hindrance reactance coil, प्रतिरोध कुंडल reactance coupling, प्रतिरोध युग्मन reactance tube, प्रतिरोध नलिका reactance voltage, प्रतिरोध कोल्टला reaction, n. 9 Chem. अभिक्रिया (स्त्री.) २ (as, action-reaction) प्रतिकिया (स्त्री.) प्रतिक्रिया reaction brush-holder, धारक reaction capacitor, प्रतिक्रिया धारी reaction circuit, प्रतिक्रिया परिपथ reaction coil, प्रतिक्रिया कुंडल reactive, adj. प्रतिरोधी, प्रतिश्रिय reactive capacity, प्रतिक्रिय क्षमता reactive component of voltage, व्होल्टतेचा प्रतिक्रिय घटक reactive component of volt-amperes, व्होल्ट ॲम्पिअरांचा प्रतिक्रिय घटक reactive current, प्रतिक्रिय घारा reactive kilovolt ampere, (reactive K.V.A.), प्रतिक्रिय किलोव्होल्ट ॲम्पिअर (प्रतिरोधी कि. व्हो. अॅ.) reactive load, प्रतिक्रिय भार reactive voltage, प्रतिक्रिय व्होल्टता reactive volt-ampere, प्रतिक्रिय व्होल्ट-ॲम्पिreactive volt-ampere meter, प्रतिक्रिय व्होल्ट-अस्पिअर मापी reactor, n. १ प्रतिकारी (पु.) २ भट्टी (स्त्री.) read-in, n. अंतर्लेखन (न.) read-out, n. बहिर्वाचन (न.) real antenna, वास्तव आकाशग real function, वास्तव फल real image, वास्तव प्रतिमा receive, v.t. यहण करणे receiver, n. पाही (पु.) receiving, n. ग्रहण (न.) adj. प्रहण, प्राही

receiving antenna, प्राही आकाशग receiving end, प्रहण टोक receiving station, प्रहण केंद्र receiving tube, ग्राही नलिका reception, n. ग्रहण (न.) receptive, adj. ग्रहणक्षम receptivity, n. ग्रहणक्षमता (स्त्री.) recessed switch, निवेशित स्विच recessed-type fitting, निवेशित जुळण reciprocal, adj. व्यस्त, अन्योन्य reciprocal impedance, अन्योन्य संरोध reciprocal network, व्यस्त जालव्युह reciprocating field, प्रत्यावर्ती क्षेत्र reciprocating motor, प्रत्यावर्ती चलित्र reciprocity, n. अन्योन्यता (स्त्री.), व्युत्ऋसता (स्त्री.) reciprocity theorem, अन्योन्यता प्रमेय recloser, n. पुनर्योजी (पू.) recoil circuit, प्रतिक्षेप परिपथ recoil discharge, प्रतिक्षिप्त निर्भारण, विदारी निर्भारण recoiled, adj. प्रतिक्षिप्त recoiled electron, प्रतिक्षिप्त इलेक्ट्रॉन recommended illumination values, समृचित दोपन मुल्ये (न.अ.व.) record, v.t. अभिलिखित करणे n. अभिलेख recorder, n. अभिलेखी (प्.) recording, n. अभिलेखन (न.) recording car, अभिलेखन यान recording instrument, अभिलेखी उपकरण recovery time, पूर्वस्थिति काल recovery voltage, पूर्वस्थित व्होल्टता rectangular array, आयताकृति विन्यास rectangular waveguides, आयताकृति तर्ःः-मार्गदर्शी (पू.अ.व.) rectification, n. दिष्टीकरण (न.) rectified, adj. दिख्ट

rectified current, दिल्ट धारा rectified signal, दिष्ट संकेत rectifier, n. दिष्टकारी (प्.) rectifier circuit, विष्टकारी परिपथ rectifier filter, दिष्टकारी गाळणी rectifier instrument, दिष्टकारी उपकरण rectifier junction, दिष्टकारी संयोग rectifier operated instrument, दिष्टकारी चालित उपकरण rectifier operated motor, दिष्टकारी चालित चलित्र rectifier tube, दिष्टकारी नलिका rectifying, adj. दिष्टकारी rectifying detector, दिष्टकारी शोधी rectifying valve, दिष्टकारी झडप red content of mercury lamp, पारादीपातील लाल अंश reduced incidence matrix, संक्षिप्त निबद्धता सारणी reduced load, अवकृत भार reduced voltage tap, अवकृत व्होल्टता शाखन reducing coupling, अवकारी युग्मन reel insulator, रीळ निरोधी re-entrant armature winding, पुन:प्रवेशी आर्मे-चर कुंडलन re-entrant section, पुन:प्रवेशी छेद reference, n. निर्देश (पु.), संदर्भ (पु.) reference electrode system, संदर्भ इलेक्ट्रोड पद्धति reference level, निर्देश तल reference voltage, निर्देश व्होल्टता refine, v.t. शृद्ध करणे, परिष्कृत करणे refining, n. शुद्धीकरण(न.), परिष्करण(न.) reflected, adj. परावतित reflected wave, परावर्तित तरंग reflection, n. परावर्तन (न.) reflection at ground, भू परावर्तन

reflection by ionosphere, आयनावरण पराreflection factor, परावर्तनांक (पू.) reflection of radio wave, रेडिओ तरंग परावर्तन reflection of radio wave by ionosphere, आय-नावरणद्वारा रेडिओ तरंगाचे परावर्तन reflection of wave at ground, तरंगाचे भू परा-वर्तन reflectivity, n. परावर्तकता (स्त्री.) reflector, n. परावर्ती (पू.) reflector antenna, परावर्ती आकाशग reflector contour, परावर्ती समतल रेषा reflector for antenna, आकाशगासाठी परावर्ती reflex, n. प्रतिक्षेप (प्.), प्रतिवर्त (प्.) reflex amplification, प्रतिक्षेप प्रवर्धन reflex circuit. प्रतिक्षेप परिपथ refraction, n. अपवर्तन (न.) refractive index, अपवर्तनांक (पू.) refractor, n. अपवर्ती (पू.) refrigeration, n. प्रशीतन (न.) refrigeration tonnage load, प्रशीतन टन भार regeneration, n. (also retroaction) प्नर्जनन regeneration in amplifier, प्रवर्धीतील पुनर्जनन regenerative, adj. प्नर्जननात्मक regenerative braking, पुनर्जननात्मक आरोधन regenerative coupling, पुनर्जननात्मक युग्मन regenerative detector, पुनर्जननात्मक शोधी regenerator, n. पुनर्जनित्र (न.) region, n. प्रदेश (पू.), क्षेत्र (न.) register, n. नोंदक (पू.) registering mechanism, नोंदणी यंत्रणा regulating, adj. नियामी regulation, n. नियमन (न.) regulation curve, नियमन वक regulation down, अधोनियमन (न.) regulation factor, नियमन अंक

regulation of a transformer, परिवर्तित्राचे नियमन regulation up, ऊर्खनिधमन (न.) regulator, n. नियामी (प्.) regulator cell, नियामी घट reinforced, adj. प्रबलित rejection filter, अस्वीकारी गाळणी rejector circuit, अस्वीकारी परिपथ relative, adj. सापेक्ष relative humidity, सापेक्ष आईता relative luminosity factor, सापेक्ष दीप्तिता relative luminous efficiency, सापेक्ष दीप्तीय कार्यक्षमता relativity, n. सापेक्षता (स्त्री.) relaxation, n. शिथलन (न.) relaxation oscillation, शिथिलन दोलन relaxation oscillator, शिथिलन दोली relay, n. पुनरेषी (पू.), रिले (पू.) relaying, n. पुनरेषण (न.) relay station, पुनरेषी केंद्र relay switch, पुनरेषी स्विच relay-type graphic instrument, दुनरेषोयुक्त आलेखी उपकरण release, n. १ विमोचनी (पु.) २ विमोचन (न.) release signal, विमोचन संकेत relief vent, निवारण वाताक्ष reluctance, n. अभिरोध (पु.), अभिवाहरोध (q.) cf. hindrance reluctivity, n. अभिरोधिता (स्त्री.) remagnetiser, n. पुनः चुंबककारी (पु.) remanence, n. शेषता (स्त्री.) remanent, adj. शेष remote control, दूर नियंत्रण remote-controlled substation, दूर-नियंत्रित उपकेंद्र remote-control system, दूर-नियंत्रण पद्धति

remote cut-off tabe, दूर-काट नलिका remote side, पैल बाज् removable, adj. अपनेय removable contact, अपनेय संपर्क repeater, n. पुनरावर्ती (पू.) repeater station, पुनरावर्ती केंद्र repeating, adj. पुनरावती repeating timebase, पुनरावर्ती कालतल repetition, n. पुनरावर्तन (न.) repetition frequency, पुनरावर्तन वारंवारता replay head, पूनर्वादन शोर्ष representation, n. प्रतिदर्शन (न.) repulsion, n. प्रतिकर्षण (न.) repulsion-induction motor, प्रतिकर्षण-प्रेरण ਚਲਿਕ repulsion motor, प्रतिकर्षण चलित्र repulsion-start induction motor, प्रतिकर्षण-आरंभ प्रेरण चलित्र reservoir, n. आशय (पु.) reset, n. पुनर्योजित (न.) residual, adj. शोषresidual capacitance, शेष धारिता residual field, शेष क्षेत्र residual magnetism flux, शेष चंबकत्व अभि-वाह residual voltage, शेष व्होल्टता residue, n. शेष (प्.) resistance, n. रोध (प्.) cf. hindrance resistance antenna, रोध आकाशग resistance attenuator, रोध क्षीणनकारी resistance brazing, रोध पिझाळण resistance capacitance, रोध धारिता resistance-capacitance amplifier, रोध धारिता प्रवधी resistance-capacitance coupling, रोध धारिता resistance-coupled amplifier, रोध-युग्मित resistance drop, रीध पात resistance flash-butt welding, रोध स्फुल्लिय-अग्र सांधण

resistance furnace, रोध भट्टी
resistance neutralisation, रोध निष्प्रभावन
resistance oven, १ रोध आवा २ रोध गरम
पेटी

resistance ratio, रोध गुणोत्तर resistance seam-welding, रोध किनार-सांधण resistance spot-welding, रोध ठिपका-सांधण resistance stabilised oscillator, रोध स्थायी-कृत दोली

resistance thermometer, रोध तापमापी, रोध तापमानमापी

resistance voltage, रोध व्होल्टता resistance welding, रोध सांधण resistive, adj. रोधी resistivity, n. रोधिता (स्त्री.), रोधकता (स्त्री.) resistor, n. रोधी (पू.) resistor colour code, रोधो वर्ण कट resolution, n. वियोजन (न.) resolving power, वियोजन शक्ति resonance, n. संस्पंदन (न.) resonance curve, संस्पंदन वक्र resonant, adj. संस्पंदी resonant cavity, संस्पंदी गृहिका resonant circuit, संस्पंदी परिपथ resonant element filter, संस्पंदी घटक गाळणी resonant frequency, संस्पंदी वारंवारता resonant-line oscillator, संस्पंदी-तारमार्ग दोली resonant shunt, संस्पंदी पार्श्वपथ resonator, n. संस्पंदी (पू.) response, n. अनुक्रिया (स्त्री.), प्रतिसाद (पु.) response characteristic, अनुक्रिया अभिलक्षण response curve, अनुक्रिया वक्र

restarting, n. पुनःप्रवर्तन (न.) restoration, n. पुनःस्थापन (न.)

restored voltage, पुनःस्थापित व्होल्टता

restoring coherer, पुनःस्थापी संसंजक restricted hour tariff, निर्वेधित काल प्रशुल्क restriking voltage, पुनराधाती व्होल्टता resultant capacitance, परिणामी धारिता resultant flux, परिणामी अभिवाह retardation, n. अतत्वरण (न.) retardation coil, अवत्वरण कुंडल retarding, adj. अवत्वरणी क्षेत्र retentivity, n. १ शेषता (स्त्री.) २ धारण-शोलता (स्त्री.)

retina, n. दृष्टिपटल (न.)
retiring lock release, निवर्ती पाश विमोचनी
retrace, n. पुनरेंखन (न.)
retroaction = regeneration
return, n. प्रत्यागमन (न.)
return air duct, प्रत्यागमन वात वाहिनी
return stroke, प्रत्यागमन आघात
reverberation, n. अनुरणन (न.)
reverberation time, अनुरणन काल
reversal, n. च्युत्क्रमण (न.)
reverse-current circuit-breaker, च्युत्क्रमी-धारा

reverse-current relay, व्युत्क्रमी-धारा पुनरेषी
reverse-current trip, व्युत्क्रमी-धारा सदक
reverse energy relay, व्युत्क्रमी ऊर्जा पुनरेषी
reverse feed-back, व्युत्क्रमी पश्चप्रदाय
reverse grid current, व्युत्क्रमी जाल धारा
reverse induced current, व्युत्क्रमी प्रेरित धारा
reverse-power protective system, व्युत्क्रमशक्ति रक्षी पद्धित

शक्ति रक्षी पद्धित reverse-power relay, व्युत्कम-शक्ति पुनरेषी reverser, n. व्युत्कमी (पु.) reversible, adj. व्युत्कमशील reversible booster, व्युत्कमशील वर्धी reversible motor, व्युत्कमशील चलित्र reversing, n. व्युत्कमण (न.)

adj. ब्युत्क्रमी, उत्बट

परिपथ-वियोजी

reversing split-phase motor, ध्युकामी विभा-जित-प्रावस्था चलिव reversing switch, उलट स्विच reversing without " off " position switch, विनाबंद उलट स्विच revolution, n. फेरा (पु.), परिकमा (स्ती.) revolving armature alternator, ঘূর্ণা আর্থবার प्रत्यावतित्र rheostat, n. चलरोधी (प्.) rheostatic acceleration, रोधीय त्वरण rheostatic braking, चलरोधीय आरोधन. रोधीय आरोधन rheostatic control, चलरोधीय नियंत्रण rheostatic starter, चॅलरोधीय आरंभी rhombic aerial, समचतुर्भुजी आकाशग rhombic antenna, समचतुर्भूजी आकाशग ribbon microphone, फीत सुक्ष्मध्वनि right-handed, adj. सञ्य rigid axle truck, दृढ अक्ष शकट rigid support, दृढ आधार ring, n. वलय (न.) ring antenna, वलय आकाशग ring armature, वलय आमेचर ring clutch, वलय ग्राभ ring-connected armature, वलय-बद्ध आमंचर ring core, वलय कोड ring current, वलय धारा ring guard, वलय रक्षी ringing, n. नादन (न.), नाद (पु.) ring mains, वलय प्रधानवाही (पु.अ.व.) ring system, वलय पद्धति ring winding, वलय कुंडलन, वलयी कुंडलन ripple, n. ऊमिका (स्त्री.) ripple filter, ऊमिका गाळणी ripple frequency, ऊमिका वारंवारता ripple voltage, ऊमिका व्होल्टता rise, n. वृद्धि (स्त्री.), वाढ (स्त्री.)

rise and fall shutter, वर-खाली होणारी अडव rise-time, n. वृद्धिकाल (प्.) rising mains, आरोही प्रधानवाही (प्.अ.व.) Rontgen rays = X-rays rolling stock, चल संच room, n. कक्ष (पू.) room index, कक्ष निर्देशांक root locus, मूल बिद्पथ root-mean-square value, (R. M. S. value) वर्गमाध्य-वर्गमूळ मूल्य (व. मा. व. मूल्य) rose, n. कटोरी (स्त्री.), वाटी (स्त्री.) rotary, adj. घणा rotary convertor, घणीं रूपांतरित rotary dial system, घूणीं तबकडी पद्धति rotary discharger, घूणीं निर्भारी rotary phase convertor, घणी प्रावस्था रूपांत रिव्र rotary substation, घूणी उपकेंद्र rotary switch, (also turn switch) घुर्णी स्विच rotary transformer, घुणी परिवर्तित rotating-anode X-ray tube, घुणी-अनोड क्ष-किरण नलिका rotating brush, घूणी कुंचला, घूणी कुंचा rotating component, घुणी घटक rotating field, घणी क्षेत्र rotation, n. घूर्णन (न.) rotor, n. भ्रमी (पू.), भ्रमिता (पू.) round block, गोल ब्लॉक oving, adj. संचारी roving eye, संचारी नेव roving frame motor, संचारी चौकट चलित rubber-insulated cable, रबर-निरोधित केबल rule, n. नियम (पू.) run-back prevention, पश्चगति प्रतिबंध run-by, n. धावमाया (स्त्री.) running life, सेवा आयुष्य

rupturing, n. भंजन (न.)
rupturing capacity == breaking capacity
rush, n. प्रधाव (स्त्री.)
rust-proof, adj. गंजरक्षित

### S

saddle, n. बैठक (स्त्री.) saddle coil, बैठक क्ंडल safety, n. स्रक्षा (स्त्री.) safety belt equipment, सुरक्षा पट्टा सामग्री safety cut-out, सुरक्षा भंजक safety device, सुरक्षा साधन safety factor, सुरक्षांक (पु.) safety fuse, सुरक्षा वितळतार safety gear, सुरक्षा सामग्री safety switch, सुरक्षा स्विच sag, n. झोळ (पु.) salient, adj. सुप्रकट salient features, सुप्रकट वैशिष्टचे (न.अ.व.) salient pole, सुप्रकट ध्रुव salient pole generator, सुप्रकट ध्रुव जनित्र salt bath heating, क्षार मज्जनी ऊष्मन sample data, विचयन दत्त sampling theorem, विचयन प्रमेय sander, n. वालुकाक्षेपी (पू.) satellite exchange, उपग्रह विनिमय saturated diode, संपुक्त डायोड saturation, n. संप्रक्त (स्त्री.) saturation current, संप्रक्ति धारा saturation curve, संपितत वक्र saturation factor, संप्रवित अंक sausage, n. गुच्छ (पु.), मोळो (स्त्री.) sausage aerial, गुच्छ आकाशग sausage antenna, मोळी आकाशग saw, n. आरा (पू.), करवत (स्त्री.) saw-tooth generator, आरा-दंत जनिव saw-tooth wave, आरा-दत तरग

saw-tooth wave form, आरा-दंत तरंग रूप scalar, n. अदिश (पु.) cf. vector scale, n. 9 मापनी (स्त्री.) २ प्रमाण (न.), मान (न.) scale of fitting and fixture, जोडणी-खिळणीचे प्रमाण scaling, n. मापन (न.) scanning, n. ऋमवीक्षण (न.) scarfed joint, कलम जोड scattered X-rays, विकीणं क्ष-किरण (पु.अ.व.), विकीर्ण X-किरण (पु.अ.व.) scattering, n. विकरण (न.) scattering coefficient, विकिरण गणांक scattering of radio waves, रेडिओ तरंग विकिरण scattering parameter, विकिरण परामृत्य scatter propagation, विकीर्ण प्रसारण schedule speed, अनस्चित चाल Scherbius advancer, शेरबीयस अग्रिव Schering bridge, शेरिंग सेत् Schofield tintometer, शोफिल्ड झाकमापी Schottky effect, शॉटकी प्रभाव Schrage motor, श्रागे चलित्र scintillation, n. प्रस्फूरण (न.) scintillation counter, प्रस्फुर गणित्र scissors-type brush holder, कैचीसद्श क्ंचला-धारक Scotch yoke, स्कॉच ज् scotopic vision, मदप्रकाश दृष्टि Scott connection, स्काट जोडणी scrambler, n. विसंबंधक (पू.) scrambling, n. विसंबंधन (न.) scratch filter, ओरखडा गाळणी screen, n. 9 पट (पु.), पडदा (पु.) २ चाळणी (स्त्री.) ३ पटल (न.) screen burning, पट ज्वलन screened antenna, पटलित आकाशग screen grid, परल जाल, परल ग्रिड

screen-grid modulation, पटल-जाल आपरि-सस्य screen-grid thyratron, पटल-जाल थायरेदॉन screening, n. १ पटेक्षण (न.) २ पटलन (न.) screening effect. पटल प्रमाव screening protector, पटलन रक्षी screening reactor, पढलकारी प्रतिरोधी screen modulation, पटल आपरिवर्तन screen-protected motor, पटलरक्षित चलिव screw, n. पेच (पु.), स्कृ (पु.) screw cap, पेच टोपण screw-cap-type insulator, पेच्होपप्रकारचा निरोधी screwed conduit, पेचित वाहनळी screwed coupler, पेचित युग्मी screwed socket, पेखित खोबण screw-plug cartridge fuse, पेच-निग काडतुस वितळतार seal, v.t. & i. निमीलन होणे, निमीलन करणे sealed end, मुद्रित अंत sealed-off cathode-ray oscillograph, मृद्धित कॅथोड-किरण दोलनलेखी sealing box, मुद्रा पेटी sealing chamber, 刊和 奉料 sealing end, मुद्रण अंत seam, n. किनार (स्त्री.) seamless, adj. किनारहोन रोध किनार seam resistance welding, सांधण seam welding, किनार सांधण search coil, शोध कडल searcher, n. शोधी (पू.) search light, शोध दीप हंगामी प्रशुल्क, मोसमी seasonal tariff, प्रशल्क second, n. (unit) सेकंद (न.) secondary, n. (a term commonly used for a secondary coil) द्वितीयक क्डल एच/४२२--९

dary channel interference अन्य प्रणाल व्यतिकरण) secondary battery, वृथ्यम बंहरी secondary channel interference, अन्य प्रणाल व्यतिकरण secondary coil, द्वितीयक कंडल secondary constant, द्वितीयक स्थिरांक, द्रथ्यम स्थिराक secondary detector, द्वितीय शोधी secondary electrode, द्य्यम इलेक्ट्रोड secondary electron, द्य्यम इलेक्ट्रॉन secondary emission, द्य्यम उत्सर्जन, द्वितीयक उत्सर्जन द्य्यम उत्सर्जी secondary emissive cell, secondary frequency standard, दुख्यन वार-वारंता मानक secondary leakage, द्वितीयक गलन secondary load, द्वितीयक भार secondary standard, द्य्यम मानक secondary standard lamp, वृथ्यम मानक दीप secondary variator, बुख्यम विचरणी secondary voltage, द्वितीयक व्होल्टता secondary wave, द्यम तरंग secondary winding, द्रयम क्डल secondary X-ray, द्य्यम क्ष-किरण, द्य्यम X-किरण second harmonic, द्वितीय संवादिक secrecy equipment, गुप्तता सामग्री secret switch = locking switch section, n. १ खंड (पु.), भाग (पु.) २ छेद (पु.) ३ विमाग (पू.) sectionalisation, n. विभाजन (न.) sectionalisation of network, जालब्यूह विभाsectionalise, v.t. & i. विभाग करणे, विभाग

adj. त्रयम, द्विसीयक, अन्य (as in to secon-

section gap = overlap span sectioning gantry, विभाजन गंत्री section insulator, विभागीय निरोधी section pillar, खंड स्तंभ section switch, विभाग स्विच sectoral lens antenna, वृत्तखंड भिग आकाsector flux, खंड अभिवाह sediment, n. अवसाद (प्.) Seebeck effect, सीबेक परिणाम segment, n. es (y.) segmental, adj. खंडीय खंडीय segmental armature core disc, आर्मेचर-ऋोड चकती segmental conductor, खंडीय वाही seizing signal, पकड संकेत selectance, n. वरणांक (प्.) selection, n. निवड (स्त्री.), वरण (न.) selective, adj. निवहक, वरणीय selective commutation, निवडक संपरिवर्तन selective emission, वरणीय उत्सर्जन selective fading, वरणीय परिमंदन selective protection, वरणीय रक्षण selective reflection, वरणीय परावर्तन selective resonance, वरणीय संस्पंदन selectivity, n. वरणीयता (स्त्री.) selector, n. वरणित्र (न.), संवरी (पु.), बरणी (पु.) selector plug, वरणी निग selector switch, वरणी स्विच selenium rectifier, सेलेनिअम विष्टकारी self-baking, adj. स्वयंभजी self-baking electrode, स्वयंभजी इलेक्ट्रोड self-balance protection, स्वयंतुल रक्षण self-capacitance, n. स्वयंधारिता (स्त्री.) self-closing door, स्वयंबंदी दरवाजा self-closing gate, स्वयंबंदी द्वार self-excitation, n. स्वयंउत्तेजन (न.)

self-excited, adj. स्वयंउत्तेजित self-excited oscillation, स्वयंउत्तेजित बोलन self-exciting induction generator, उत्तेजी प्रेरण जनिव self-heterodyne, n. स्वयंमिश्रबल (न.) self-impedance, n. स्वसंरोध (प.) self-impedance of antenna, आकाशन स्त्र-संरोध self-induced electromotive force, स्वयंप्रेरित विद्युतगामी बल self-inductance, n. स्वप्रेरितता (स्त्री.) self-induction, n. स्वप्रेरण (न.) self-levelling device, स्वयंसमतली साधन self-operated, adj. स्वयंचलित self-oscillation, n. स्वयंदोलन (न.) self-rectifying circuit, स्वयंबिष्टकारी परि-पथ self-restoring coherer, स्वयं-पुनःस्थापी सं-संजक self-starting synchronous motor, स्वयं-आरंभी संकालिक चलित्र self-surge impedance, उल्लोल स्वसंरोध, स्वउल्लोल संरोध self-synchronising, n. स्वसंकालन (न.) adi. स्वयंसंकालक self-ventilated, adi. स्वयंवातित Selsyn = synchro semaphore signals, चिन्ह संकेत (पू.अ.व.) semi-automatic, adj. अधंस्वयंचलित semi-automatic arc welding, अर्धस्वयंचलित प्रज्योत सांधण semi-automatic exchange, अर्धस्वयंचलित विनिमय semi-closed slot, अर्ध-बंद खाच semi-conductor, n. अर्धवाही (पु.) N-type semi-conductor, N-प्रकार अर्धवाही P-type semi-conductor, P-प्रकार अर्धवाही

semi-conductor rectifier, अर्ध-वाही विष्टकारी

semi-direct lighting, अर्धसरस दीपन semi-dual control, अर्धद्वेती नियंत्रण semi-enclosed, adj. अर्धसमावृत semi-enclosed fuse, अर्धसमावृत वितळतार semi-flush switch, अर्ध-समसस स्विच, अर्ध-मिवेशित स्विच

semi-immersed liquid-quenched fuse, 375-निमस्जित द्वामामित वितळतार semi-indirect fitting, अर्ध-असरल उपकरण semi-indirect lighting, अर्ध-असरल दीपन semi-log plot, अर्घलाग आलेख semi-permeable partition, अर्ध-पार्थ विभाजन semi-recessed switch, अर्घ निवेशित स्विच semi-sunk switch, अर्घनिवेशित स्विध sender, n. प्रेषी (पु.) sending end, प्रेषण टोक sense, n. अभिविशा (स्त्री.) sense determination, अभिविशा निश्चित sensible, adj. सवद्य sensing, n. संवेदन (न.) sensitisation, n. संवेदोकरण (न.) sensitive, adj. संवेदी sensitiveness, n. संवेदनशीलता (स्त्री.) sensitivity, n. संवेदिता (स्त्री.), संवेदनता (स्त्री.)

sensor, n. संवेदी (पु.) separate excitation, पृथक उसेजन, बहिर-सेजन (न.)

separately excited, बहिरुत्तेजित separately ventilated motor, बहिर्वातित चलित्र

चलित
separation, n. विलगन (न.)
separation circuit = separator circuit
separator, n. पृथक्कारी (पु.), विलगक (पु.)
separator circuit, (also separation circuit)
पृथक्कारी परिपथ

sequence, n. अनुक्रम (पु.), क्रम (पु.) adj. क्रमिक

sequence signal, ऋमिक संकेत
sequence-start ballast, अनुक्रम-आरंभ स्पैर्यभार
sequence switch, अनुक्रम स्विच, क्रमिक स्विच
sequence table, अनुक्रम सारणी
sequential scanning, अनुक्रमी क्रमवीक्षण
series, n. sing. & pl. श्रेणी (स्त्री.)
series and shunt feed-back, श्रेणी आणि पार्श्व-

पय पश्चप्रवाय series arm, श्रेणी **बाहु, श्रे**णी मुज series characteristic, श्रेणी अभिलक्षण series-characteristic motor, श्रेणी-अभिलक्षणी

चलित series circuit, श्रेणी परिपय series coil, श्रेणी कुंडल series field, श्रेणी क्षेत्र series modulation, श्रेणी आपरिवर्तन series motor, श्रेणी चलित series-parallel circuit, श्रेणी-समांतर परिपय series-parallel connection, श्रेणी-समांतर जोडणी

series-parallel controller, श्रेणी-समांतर नियंत्री series-parallel switch, श्रेणी-समांतर स्विच

series-parallel switching starter, श्रेणी-सर्मा-तर स्थिचन आरंभी series-parallel winding, श्रेणी-समांतर कुंडलन

series regulator, श्रेणी नियामी series resonant circuit, श्रेणी संस्पंती परिपथ series system, श्रेणी पद्धति series system of distribution, वितरणाची

श्रेणी पहति
series traction motor, श्रेणी संकर्षण चलित्र
series transformer, श्रेणी परिवर्तित्र
series trip, श्रेणी सटक
series winding, १ श्रेणी कुंडलन २ श्रेणी कुंडल
series wound, श्रेणी कुंडलत

serrated, adj. सरीवार serrated banding clip, सरीवार बंध चाप serrated roller, सरीवार लाटणी serrated vertical pulse, सरीवार उभा स्पंव served lead-covered cable, बेच्टित शिसेकोषित

केवल service, n. सेवा (स्त्री.) service area, सेवा क्षेत service cable, सेवा केबल service call, सेवा पाचारण service capacity, सेवा क्षमता service charge, सेवा आकार service factor, सेवा अंक service lift, सेवा उद्वाही service line, सेवा तारमार्ग, सेवा तार service mains, सेवा प्रधानवाही (पु.अ.व.) service value, सेवा मृल्य service voltage, सेवा व्होल्टता serving, n. बेष्टन (न.), आवरण (न.) servomotor, n. सेवा-चलित (न.) servo system, सेवा पद्धति set, n. संच (पू.), सट (पू.) set noise, सट क्रव set-up scale instrument, (also suppressedzero instrument) नष्ट-श्रन्य दमनित-शन्य उपकरण shackle, n. निगड (स्त्री.) shackle insulator, निगड निरोधी shaded-pole, n. छायित-ध्रुव (पृ.) shaded-pole instrument, (also shielded-pole instrument) छायित-ध्रव उपकरण shadow factor, छाया अंक shaft, n. q दंड (पू.) (as in : armature shaft आर्मेचर दंड) २ कृप (पू.) shaft cable, क्प केवल shaped conductor, रूपित वाही shaped conductor cable, रूपित वाही केबल shaping network, रूपण जालव्यह

sharp-bend, n. अल्पतिज्या वाक (पू.) sharpness of directivity, दिशिकतेची सुक्सता sharp tuning, सूक्ष्म मेलन sheath, n. कोष (पु.) sheathed electrode, कोचित इलेक्टोड sheathed-pilot system, कोषित-अभिदर्शी पद्धति sheath effect, कोष परिणाम sheave, n. खाचकप्पी (स्त्री.) sheet, n. पता (प्.) shell, n. कवच (न.) shell-type transformer, कवच परिवर्तित shield, n. परिरक्षी (पू.) shielded bridge, परिरक्षित सेत् shielded coil, परिरक्षित कूंडल shielded conductor cable, परिरक्षित वाही केवल shielded-pole instrument = shaded-pole instrument shielding, n. परिरक्षण (न.) shielding coils, परिरक्षण कुंडले (न.अ. .) shift, n. सृति (स्त्री.) shifted and delayed function, सत आणि विलंबित फल shifter, n. सृतिकारी (पु.) shim, n. पर्णी (पू.) shock excitation = impulse excitation shockproof, adj. आघातरक्षित, आघातरक्षीshockproof switch, आघातरक्षी स्विच shoe, n. पाद (पु.), पादतल (पु.) short, adj. लघ short-chord winding, लघ्-अभ्यंतर कुंडलन short-circuit, n. लघु परिपथ (प्.) short-circuit admittance, लघु-परिपथ संवहन short-circuit calculator, लघ-परिपथ गणिव्र short-circuit current, लघु-परिपथ धारा short-circuited rotor, लघ-परिपथ भ्रमिता short-circuit impedance, लघ-परिपथ संरोध

short-circuiting device, लघ-परिपथ साधन short-circuit ratio, लघ-परिपय गणोत्तर short-circuit test, लघ-परिपय परीक्षण short-circuit transition, लघ-परिपथ संक्रमण short-circuit voltage, लघ्-परिपय व्होल्टता shortening condenser, आक्ंचन धारी short linear source, लघ रेखीय प्रभव short sight, न्हस्बद्धि (स्त्री.) short-time breakdown voltage, विभंग व्होल्टता short-time current, अल्पकाल धारा short-time rating, लघुकाल निर्धारण short waves, लघु तरंग (पु.अ.व.) short wave therapy, लघ तरंग चिकित्सा short winding, (also bastard winding) কথ कुंडलन shot, n. निर्घात (प्.) shot effect = shot noise, निर्घात परिणाम, प्रक्षेप कुरव shoulder, n. स्कंध (पु.) shower, n. वर्षाव (प्.) shrinking commutator, आकुंची संपरिवर्ली shunt, n. पार्श्वपथ (पू.) shunt arm, पार्श्वपथ भूज shunt characteristic, पार्श्वपथ अभिलक्षण shunt characteristic motor, पार्श्वपथ अभि-लक्षण चलित shunt circuit, पार्श्व परिपय shunt coil, पार्श्व कुंडल shunted instrument, सपार्श्वपथ उपकरण. पार्श्वपथित उपकरण पार्श्वपय-उत्तेजित shunt-excited antenna, आकाशग shunt feed = parallel feed shunt field, पाश्वंपथ क्षेत्र shunt-field relay, पार्श्वपथ-क्षेत्र पुनरेषी shunt-field rheostat, पार्श्वपथ-क्षेत्र चलरोधी shunt impedance, पार्श्वपथ संरोध

shunting, n. पार्श्वपथन (न.) shunt transition, पार्श्व संक्रमण, पार्श्वपय संक्रमण shunt-trip, n. पार्श्वपथ सटक (स्त्री.) shunt winding, १ पार्श्व कुंडल २ पार्श्व कुंडलन shunt wound, पाश्वं कुंडलित shutter, n. झडप (स्त्री.) shuttle armature, घोटा आर्मेचर side, n. बाजा (स्ती.), पार्श्व (न.) side band, पाश्य पट्ट side circuit, पार्श्व परिपथ side-contact rail, पार्श्व-स्पर्श रूळ side frequency, पाश्वं वारंवारता side-running trolley, पार्श्व-चक्र ठेला side sheets, पार्श्व पत्ने (पू.अ.व.) side wave, पार्श्व तरंग Siemens dynamometer, सीमेन्सचा गतिजमापी Siemens electro-dynamometer, विद्यत-गतिजमापी Siemens winding = diametrical winding signal, n. संकेत (पू.) signal control, संकेत नियंत्रण signal generator, संकेत जनित signal lamp, संकेत वीप signalling, n. संकेतन (न.) signal noise ratio, संकेत क्रव गुणोसर signal plate, संकेत पटी signal shaping, संकेत रूपण signal to noise ratio, संकेत क्रव गणोत्तर silent discharge, नीरव निर्मारण silbouette effect. तिपिरचित्र प्रभाव. तिपिर-चित्र परिणाम Silit resistor, सिलिट रोधी sill ratio, तलसर गुणोत्तर, उंबरा गुणोलर silver coulometer, रजत क्लोमभापी silvered-glass reflector, रजत-काच परावली simple-catenary construction, सरल-रज्जाका संरचना

simple harmonic motion, सरल संवादी गति simplex channel, एकपथी प्रणाल simplex dialling, एकपथी अंकपृष्ठन simplex system, एकपथी पद्धति simplex winding, १ एकपथी कुंडलन २ एक-पथी कुंडल

simulation, n. सरपण(त.), सब्दातिकरण (त.) simultaneous broadcasting, युगपत् परिक्षेपण sine galvanometer, साईन गॅल्व्हानोमापी sine wave, साईन तरंग singing, n. १ स्वर (पु.) २ गान (म.) singing point, स्वर बिंदु singing spark system, स्वर स्फुल्लिंग पद्धित single block, एकेरी ब्लॉक single break, एकल भंग single-break switch, एकल-भंजक स्विच single cable, एकल केबल single-catenary suspension, एकल-रज्जुका

निलंबनं single channel, एकेरी प्रणाल, एकेरी वाहिनी single circuit, एकल परिपय single-core cable, एक-कोड केबल single current, एकल धारा

single-disc winding, १ एकल-चकती कुंडलन, एकेरी चकती कुंडलन २ एकेरी-चकती कुंडल single-electrode system, एकल-इलेक्ट्रोड पद्धति single-fluid cell, एक-द्वाय् घट

single-layer winding, १ एकस्तरी कुंडलन, एकेरी स्तर कुंडलन २ एकस्तरी कुंडल, एकेरी स्तर कुंडल

single-line diagram, एकरेषीय आकृति single-line transmission, एकल-तारमार्ग पारे-

single-loop feed-back, एकलूपी पश्चप्रवाय single-motor equipment, एकचलित्र सामग्री single-needle system, एकसूची पद्धति single-operator welding set, एक-परिकर्मा सांध्य सट single-phase, n. एकल प्रावस्था (स्त्री.) single-phase induction motor, एकल-प्रावस्था प्रेरण चलित्र

single-phase induction regulator, एकल-प्रायस्था प्रेरण नियामी

single-phase rectifier, एकल-प्रावस्था दिष्ट-कारी

single-phase rectifier circuit, एकल-प्रावस्था विष्टकारी परिपथ

single-phase transformer, एकल-प्रावस्था परिवर्तित्र

single-phasing, n. १ एकल प्रावस्थाभवन (न.) २ एकल प्रावस्थाकरण (न.)

single pole, एकल ध्रव

single-pole double-throw switch, एक ध्रुवी द्रिक्षेपी स्विच

single-pole single-throw switch, एक ध्रुवी एक-क्षेपी स्विच

single-pole switch, एकल-घ्रुव स्विच single potential, एकल विभव single-rate prepayment meter, एकल-दर पूर्व-

भरणा मापी

single roping, एकेरी दोरबंधन single side-band generation, एकल पार्श्वपट्ट जनन

single side-band receiver, एकल पार्श्वपट्ट ग्राही single side-band system, एकल पार्श्वपट्ट पद्धति single side-band transmission, एकल-पार्श्वपट्ट पारेषण

single-signal receiver, एकल-संकेत प्राही single switch call, एक स्विच पाचारण single throw switch, एकक्षेपी स्विच single-turn coil, १ एकवेढी कुंडलन २ एकवेढा कंडल

single-wire feeder, एकतार प्रवायी single-wrap roping, एकलगुंठी रज्जुकाम sink, n. कुंड (न.) sinor, n. साइनविश (पु.) cf. vector sinusoidal, adj. साइनवकsinusoidal therapy, साइनवक्र चिकित्सा siren, n. भोगा (प्.) circuit, षट्-प्रावस्था six-phase rectifier दिष्टकारी परिपथ skeleton-type switchboard = frame-type switchboard skew, adj. तियंक skew coil, तिर्यक् कुंडल skewed slot, तिर्यक् खाच skew symmetric, तिर्येक् समित skiagraph, n. छायालेख (पू.) skin depth, पुष्ठ गाह, त्वचा गाह skin effect, पुष्ठ परिणास, त्वचा परिणाम skip distance, मूक अंतर, प्लुति अंतर skip effect, प्लांत प्रभाव skirt, n. स्कर्ट (पु.) sky factor, आकाश अंक sky light, आकाश प्रभा sky wave, आकाश तरंग slab, n. 9 लादी (स्त्री.) २ टप्पा (प्.) slack-cable switch, सैल-केबल स्विच slack-rope switch, सेल-रज्ज स्विच slave clock, दासघटि (स्त्री.) sleeve, n. **बाही** (स्त्री.) sleeve control-cord circuit, बाही नियंत्रण-रज्जु परिपथ sleeve joint, बाही जोड slide-base, n. सरक-तल (पू.) slide-rails, n. pl. सरक रूळ (पु.अ.व.) slide-resistance, n. सरक रोध (प्.) slide-wire, n. सरक तार (स्त्री.) sliding contact, सरक संपर्क sling, n. दोलधारी (प्.) sling thermometer, गोफण तापमापी, गोफण तापमानमापी slip, n. सर्पण (न.) slip meter, सर्पणमापी (प्.)

slipper brake, सर्पी आरोधी slip regulator, सर्पण नियामी slip-ring, n. सर्पी-बलय (न.), सरक-कड (न.) slip-ring bush, सर्पी-वलय बुश slip-ring motor, सर्पी-वलय चलित्र slip-ring rotor, सर्पो-वलय भ्रमिता slip-ring spider, सर्पी-वलय कोडधारी slope conductance, प्रवणता प्रवहन slope resistance, प्रवणता रोध slot, n. खाच (स्त्री.) slot leakage, खाच गलन slot linkage, खाच प्रथन slot pitch, खाच अभ्यंतर slot ripple, खाच ऊमिका slot system, खाच पद्धति slotted core, खाचित कोड slot wedge, खाच पाचर slow-acting relay, संदचारी पुनरेषी slow-break switch, संदवियोजी स्विच slowing switch, मंदन स्विच sludge, n. गाळ (पू.), अवमल (पू.) sludging, n. अवमलन (न.) slug, n. स्लग (पू.) small bayonet cap, लहान संगीन टोपण small calorie = gram calorie small centre-contact bayonet cap, मध्यसंपर्क संगीन टोपण small Edison screw-cap, लहान एडिसन पेच-टोपण smasher, n. भंजी (प.) Smith chart, स्मिथचा तक्ता smooth conductor cable, मस्ण बाही केवल smooth core, (also unslotted core) खाचहोन smooth-core armature, खाचहीन क्रोड आर्मेखर smooth-core rotor, खाचहोन कोड भ्रमिता smoothing circuit, सरलन परिपथ

smoothing equipment, सरलन सामग्री snapped conductor, तृदलेला बाही snapping of conductor, वाहीचे सटकन तुरणे snap switch, त्वर स्विच socket, n. खोबण (स्त्री.) socket inlet, खोबण आगम socket outlet, खोबण निर्गम socket-outlet adapter, खोबण-निर्गम अनुकुलक socket-outlet and plug, खोबण-निर्मय व निग sodium discharge, सोडियम निर्मारण sodium discharge lamp, सोडियम निर्शारण sodium lamp, सोडियम दीप sodium vapour, सोडियम बाध्य sodium-vapour lamp, सोडियम बाध्य-दीप soft colour, भई वर्ण soft-iron armature, मृद्-लोह आर्मेचर soft-iron instrument, सृदु-लोह उपकरण soft valve, मृद् भड़प solar, adj. सीर solar activity, सौर सिक्यता solar energy, सौर ऊर्जा solar illumination, सौर दीपन solar irradiation, सौर अंतःप्रारण solder, v.t. Modi n. भाळ (पू.), टाका (पू.) soldering, n. आळण (न.) cf. brazing, पिझाळण welding, साधण solenoid, n. नालकृतल (प्.) solenoid brake, नालक्तल आरोघो solenoid relay, नालक्तल पुनरेषी solenoid starter, नालकतल आरंभी solenoid valve, नालकतल सडप sole plate, तळपत्रा (पू.) solid, adj. १ धनाकृति, धन २ स्तरहीन solid carbon, धन कार्बन selid conductor, घन बाही

solid end, धन अप्र solidly earthed system = directly earthed system solid pole, स्तरहीन ध्रव solid-state diode, घनावस्था डायोड solid-state maser, घनावस्था मेसर solid system, घन पद्धति sonde, n. साँड (न.) sonic, adj. स्वनी sound, n. ध्वनि (पू.) of howling, कोलाहलन bum, गजारव botoming, गुजन noise, करव note, स्वरक tone, स्वर voice, आवाज sounder, n. 9 परिज्ञापी (पू.) २ ध्वनित्र (न.) soundproof, adj. ध्वनिरक्षित source, n. प्रभव (प्.) source colour, प्रभाव वर्ण space, n. 9 अवकाश (पू.) cf. clearance २ स्थान (न.) space attenuation, अवकाश क्षीणन space charge, अवकाश प्रभार space-charge effect, अवकाश-प्रभार परिणाम space-charge effect of electrons, इलेक्टांनचे अवकाश-प्रधार परिणाम space-charge limitation, अवकाश-प्रभार सीमन space contact, अयकाश संपर्क space current, अवकाश धारा spaced antennae, अवकाशित आकाशग (प्र. space-diversity, अवकाश विविधता space factor, क्षेत्रांक (प्.) space wave, अवकाश तरंग

spacing, n. १ अंतराल (पु.) २ अंतरालन (न.), अवकाशन (न.) spacing current, अवकाशन धारा spacing height ratio, अंतर उंची गुणोत्तर spacing of conductors, १ बाही अंतराल २ याही अंतरालन spacing of sources, प्रभव अंतरालन

spacing wave, अवकाशन तरंग spade tuning, खोरे मेलन span, n. प्रांतर (न.) span length, प्रांतर लांबी span pole, Niat Wie span-wire, n. प्रांतर तार (स्वी.) spark, n. स्फुल्लिंग (पू.), ठिणगी (स्त्री.) spark absorber, स्कृत्लिय गोपी spark advance, स्कृतिलग अग्रेसरण spark coil, स्फूलिंलग कुंडल spark frequency, स्फुल्लिंग वार्यवारता spark gap. स्कृतिलग अंतर spark-gap arrester, स्फल्लिय-अंतर प्रपाही sparking, n. स्फ्रील्लान (न.) sparking contact. स्किल्यन संपर्क sparking potential, स्करिल्यन विस्व sparkless, adj. हिणानीहीन, डिनामीजिपहिल faciliante sparkiess communation.

संपरित्रतंत्र spark over test, (also flashover test) स्पूर्तिल-सन जानगी

spark-over voltage, स्कृत्लिय क्रांस्टना spark plug, स्कृत्लिय क्रिंग्स क्रांस्टना spark resistance, स्कृत्लिय पद्धति spark system, स्कृत्लिय पद्धति spark transmitter, स्कृत्लिय पारेषित special duty motor, विशिष्ट सेवा चलित्र specific, adj. विशिष्ट specification, n. विनिर्देश (पु.) specific conductance, विशिष्ट प्रवहन specific conductivity, विशिष्ट वाहकता specific damping, विशिष्ट अबमंदन specific electric loading, বিখিত্ত বিশ্বন specific inductance capacity, विशिष्ट प्रेरण क्षमला specific ionic mobility, विशिष्ट आयनिक चलनशीलता specific output, विशिष्ट प्रदान specific resistance, विशिष्ट रोध, विशिष्ट रोधिता specific thermal resistance, विशिष्ट तापीय specific torque coefficient = output coefficient spectral absorption power, पिसारा शोषण spectral band, पिसारा पह spectral column, विसारा स्तंभ spectral distribution curve, पिसारा वितरण spectral energy distribution, पिसारा ऊर्जा वितरण spectral line. पिसारा रेखा spectral power distribution, पिसारा शक्ति वितर्भ spectral sensitivity, पिसारा संवेदिता spectrometer, n. पिसारणमापी (प्.), वर्ण-वंक्तिमापी (पू.) spectroradiometer, n. पिसारारेडिओमापी spectroscope, n. पिसारणदशीं (पृ.) spectrum, n. पिसारा (पू.), स्पेक्ट्म (पू.),

spectrum, m. पिसारा (पु.), स्पेक्ट्रम (पु.), वर्णपंक्ति (स्ती.) spectrum analyser, स्पेक्ट्रम विश्लेषक specular, adj. वर्षणीय, वर्षणी specularity, m. वर्षणीयता (स्त्री.) specularly reflected flux, वर्षणी-परावर्तित अभिवाह specular reflection, वर्पणी परावर्तन specular reflection factor, वर्षणी परावर्तन अंक speech-bands, n. pl. वाक्पट्ट (प्.अ.व.) speed, n. चाल (स्त्री.) cf. acceleration sneed-adjusting rheostat, चाल-अनयोजन चलरोधी speed governing, चाल नियंत्रण speed of rotation, घूर्णन चाल speed recovery, चाल पूर्वस्थिति speed-regulating rheostat, चाल-नियंत्री चल-रोधी sphere gap, गोलक अंतर spherical aberration, गोलीय विपथन spherical reduction factor, गोलीय अंक spheroidal antenna, गोलकंल्पीय आकाशग spider, n. कोडधारी (पू.) spigot, n. निग (प्.) spill, n. उत्प्लव (पू.) spindle, n. **चाती** (स्त्री.) electrode, सपिल-कंडलित spirally-wound डलेक्टोड spiral scanning, सर्पिल ऋमवीक्षण spiral time base, सपित ,ार आधार splashproof, adj. उच्छलरक्षित splashproof apparatus, उच्छलरक्षित सामग्री splashproof enclosure, उच्छ ্ধিন वेष्टन spliced joint, समबद्ध जोड spliced return loop, समबद्ध प्रत्यागामी लुप splicing ear, समबंधन कान spline, n. खाचपट्टी (स्त्री.) split, adj. विभाजित v.t. & i. विभाजित करणे, विभाजित होणे विभाजित-ॲनोड split-anode magnetron, मॅग्नेट्रॉन split-conductor cable, विभाजित-वाही केवल

split-conductor protection, विभाजित-वाही रक्षण split fitting, विभाजित जोडणी split-phase, n. विभाजित प्रावस्था '(स्त्री.) splitter, n. विभाजी (पू.) splitting plate, विभाजन पत्नी spoke construction, आरेदार रचना spool, n. रीळ (न.) sporadic E-layer reflection, ব্ৰক্ত E-ন্বৰ परावर्तन, कदाचनिक E-स्तर परावर्तन spot, n. 9 ठिपका (पू.), तिलक (पू.) २ खिंह spotlight, n. विद्रप्रकाश (प्.) spot lighting, n. बिदुप्रकाशन (न.), बिद-दीपन (त.) spot welding, ठिपका सांधण spot wobble, तिलक दोलन spray, n. तुषार (प्.) spray arrester, तुषार प्रग्राही spray light enclosure, तुषार प्रकाश परिवेष्टन spread, n. विस्तार (पू.) spreader, n. विस्तारी (पु.), विसारी (पू.) spread factor, वितरण अंक spring, n. स्प्रिंग (स्त्री.) spurious oscillation, आगंत्रक दोलन spurious response, आगंतुक अनुक्रिया sputtering, n. स्फरंजन (न.) square law, वर्ग नियम square-law condenser, वर्गनियम धारी square-law detector, वर्गनियम शोधी square-law rectifier, वर्गनियम दिष्टकारी square pulse, चौरस स्पंव square wave, चौरस तरंग square-wave generator, चौरस-तरंग जनित्र square-wave oscillator, चौरस-तरंग दोली square-wave testing, चौरस-तरंग वाचणी square-wave testing of amplifier, प्रवधीची चौरस-तरंग चाचणो

squelch circuit. निर्दालन परिपथ squirrel-cage induction motor, पंजर प्रेरण चलित्र

squirrel-cage rotor = cage rotor stabilisation, n. स्थायीकरण (न.) stabilised, adj. स्थायीकत stabilised braking, स्थायोक्त आरोधन stabilised feedback, स्थायोकत पश्चप्रदाय stabilised resistance, स्थायीकारी रोध stabiliser, n. स्थायीकारी (पु.) stability, n. स्थायित्व (न.), स्थैर्य (न.) stability test, स्थायित्व चाचणी. स्थायित्व परोक्षण

stable, adj. स्थायी stack, n. रास (स्त्री.)

stacking factor, रास अंक

stage, n. पद (न.)

stage amplifier, पद प्रवधी stage lighting, रंगमंच दोपन

stagger, n. सांतर (न.)

staggered, adj. सांतरित

staggered brush, सांतरित कुंचला

staggered tuning, सांतरित मेलन

staggering, n. सांतरण (न.)

stagger-tuned amplifier, सांतर-मेलित प्रवर्धी

stair lighting, सोपान दीपन

stalling torque, स्तंभी मोटना stalloy, n. स्टॅलॉय (न.)

stall time, स्थान काल

stamping, n. ठसापत्री (स्त्री.)

stand, n. उपस्तंभ (पू.)

standard, n. मानक (न.)

standard ampere, मानक ॲम्पिअर

standard cell. मानक घट

standard field generator, मानक क्षेत्र जनित

standard lamp, मानक दीप

standard of frequency, वारवारता मानक

standard ohm, सानक ओम standard table, मानक सारणी standard wave error, मानक तरंग वृदि standard wire gauge (S. W. G.), प्रमाणित तार प्रमापी (प्र. ता. प्र.)

stand-by, adj. सिद्ध

stand-by charge. सिद्धता आकार

stand-by losses, सिद्धता हानि

standing charge = fixed charge

standing wave, अप्रगामी तरंग. स्थायी

तरंग

stand-insulator, n. उपस्तंभ-निरोधी (पु.)

star, n. तारका (स्त्री.)

star connection, तारका जोडणी, स्टार जोडणी star-delta starter, (also Y-A starter)

तारका-डेल्टा आरंभी,  $\mathbf{Y}_{-\wedge}$  आरंभी

star-delta switching starter, तारका-डेल्टा

स्विचन आरंभी,  $Y-\Delta$  स्विचन आरंभी star-mesh transformation, तारका-जालाक्ष

परिवर्तन

star point, तारका बिंद् starter, n. आरंभक (पू.), आरंभी (पू.),

प्रवर्ती (पू.)

starterless circuit, आरंभिवहीन परिपथ

starting, n. आरंभ (पू.), प्रवर्तन (न.) starting current, आरंभ धारा

starting torque, आरंभ मोटना

starting winding, आरंभी कुंडल

start-stop control, आरंभ-विराम नियंत्रण star voltage, तारका व्होल्टता, स्टार व्होल्टता

state, n. अवस्था (स्त्री.)

state equation, अवस्था समीकरण

state variable, अवस्था चल

static. adj. स्थेतिक

static balancer, स्थैतिक संतोली

static breeze, स्थैतिक झळक

static brush, स्थैतिक कुंचला

static characteristics. स्थैतिक अभिलक्षणे (न.अ.व.) static condenser, स्थेतिक धारी static electricity, स्पेतिक विद्यत static frequency changer, स्थेतिक बारंबारता सक्लकारी static induced current, स्थैतिक प्रेरित धारा static machine, स्थैतिक यंद्र static overload capacity factor, स्थेतिक अति-भार क्षमता अंक static precipitation, स्थैतिक अवक्षेपण statics. n. स्थैतिकी (स्त्री.) static wave current, स्थेतिक तरंग धारा station, n. केंद्र (न.), स्थानक (न.) stationary accumulator, अचल संचयी stationary battery, अचल बंटरी stator, n. स्थाला (प्.) stator bore, स्थाता साइन्द्र stater core. स्थाता कोड stay, n. स्थिरकारी (9.), ताण (9.)stay pole, स्थिरकारी खांब stay rod, स्थिरकारी दंड stay-wire, n. स्थिरकारी तार (स्ती.) steady, adj. स्थिर, स्थिरकारी steady arm, स्थिरकारी भुजा steady brace, स्थिरकारी भजा steady current, स्थिर धारा steady direct current, स्थिर दिष्ट धारा steady span, स्थिरकारी विस्तृति steady state, स्थिर अवस्था steady-state current, स्थिर-अवस्था धारा steam, n. वाफ (स्त्री.) cf. vapour areq steel, n. पोलाद (न.) steel armoured cable, पोलाद कवचित केवल steel-cored aluminium conductor. पोलाइ-कोडित ॲल्यमिनिअम बाही

steel-reinforced aluminium conductor. (S. R. A. C. or A. C. S. R.) पोलाद प्रबल्ति ॲल्युमिनिअम बाही (पो. प्र. ॲ. वा.) steel-tank rectifier, पोलादी टाकी विष्टकारी steel tower, पोलादी मनोरा steepuess, n. प्रचणता (स्ती.) steering, n. दिक्नियंद्रण (न.) step-down transformer, अवपरिवर्तित्र (न.) step function, पायरी एल stepless acceleration, टप्पाहीन त्वरण stepped, adj. सोपाना stepped lens, सोपानी सिंग stepping motor, सोपानी चलित step tariff, हप्पा प्रशल्क step-up transformer, उत्परिवृतित (न.) steradian, n. स्टिरेडियन (न.) stereophonic sound system, धनस्वरीय ध्वनि-व्यवस्था, घनस्वरोय ध्वनिपद्वति stereoscopic vision. धनवशी देखि stilb, n. स्टिस्ब (न.) stillage, n. उपस्तंभ (प्.) stimulus, n. चेतक (पू.), उद्दीपक (पू.) Stobie fornace, स्टोबी मट्टी stone insulator, दगडी निरोधी stop (key), n. सोम्बर (प.) stop end, (of a cable) विराम टोक stop filter == band-elimination filter stopper, n. प्रतिबंधी (प्.) storage, n. संचय (प्.) storage battery, संचायक बंटरी storage cell, संचयी घट storage tube, संचयी नलिका straight-line ear, सरळ-रेखा कर्ण straight-line hanger, सरळ-रेषा आलंब straight-line law, सरळ-रेषा नियम straight-through joint, आरपार जोड strain, n. ताण (प.) strain clamp, ताण पकड

strain insulator, ताण निरोधी strand, n. छंडा (प्.) stranded conductor, छेडेबार वाही stranded galvanised steel wire, ब्बेडेटार जस्तविलेपित पोलादी तार stranded wire, छेडेदार तार stray, adj. आगंत्क stray capacitance, आगंत्रक धारिता stray field, आगंतुक क्षेत्र stray load, आगंत्र भार stray-load loss, आगंतुक-भार हानि stream, n. धार (स्त्री.), बाह (पू.) cf. current street-light control, आर्ग-दीप नियंत्रण street lighting, एस्सा दीवल street-light wire, सार्ग-होद तार strength, n. 9 तीवता (स्त्री.) २ सामर्थ्य (न.), बल (न.) strength of poles, खांबक (न.) stress, n. प्रतिबल (न.) striae, n. pl. (sing. stria) सुत्र रेपा (स्त्री.अ. व.) strike, n. आवात (पु.) striking, adj. आदाती string efficiency, साखळी कार्यक्षमता string insulator, साखळी निरोधी strip, n. पद्गी (स्त्री.) stripping, n. (removal of an electro-deposit) निर्लेपन (न.) strip-wound armature, पट्टी-कुंडलित आर्मेचर stroboscope, n. भ्रमदर्शी (पु.) stroboscopic effect, भ्रमदशों परिणाम stroke, n. आघात (प्.) stroke multiple, आद्यात श्रेणी strong current = heavy current strong electrolyte, तीव विद्यतअपघटनी strut, n. टेक् (पु.), धिरा (पु.)

stub, n. Radio थोट्क (न.)

sub-audio frequency, अवश्रति बार्वारता subcarrier, n. उपवाहनिक (प्.) sub-circuit, n. उपपरिपथ (प.) sub-exchange, n. उपविनिमय (प्.) sub-graph, n. उप-आलेख (पू.) subjective brightness, व्यक्तिनिष्ठ सति subjective phenomenon, व्यक्तिनिष्ठ प्रघटना submersible, adj. निमज्जनीय sub-programme, n. उपकार्यकम (प्.) sub-routine, n. १ उपपरिपाठी (पू.) २ उप-परिपाठ (प्.) subsequent stroke, अनग आधात substance, n. पदार्थ (प.) substandard, n. मानक कल्प (पू.) substandard apparatus, मानक कल्प उपकर्ण sub-station, n. उपकेंद्र (न.) substitution measurement, आदेशन मापन sub-synchronous, adj. अवसंकालित subtractive coloured light, ऊनन वर्णप्रकाशः, **ऊनन** वर्णदीप summation, n. समाकलन (न.) summation instrument, बेरीज उपकरण, समा-कलन उपकरण sunk key, बुडित चावी sunk switch, निवेशित स्विच, निमिज्जित स्विच super-audio frequency, पराश्रुति वारंवारता superheterodyne receiver, महामिश्रवल प्राही. परामिश्रबल ग्राही superhigh frequency, महाउच्च वारंवारता superhigh frequency receiver, महाउच्च वारंवारता ग्राही superimposed, adj. अध्यारोपित superimposed alternating current, अध्या-रोपित प्रत्यावर्ती धारा superposition integral, अध्यारोपण संकलक super-regenerative receiver, महापूर्वर्जननशील ग्राही, परापुनर्जननशील ग्राही supersonic amplifier, पराश्रव प्रवर्धी

supervisory control, पर्यवेक्षी नियंत्रण supplementary anode, पूरक ॲनोड supply, n. प्रवठा (पु.) supply duct, प्रदाय वाहिनी supply frequency, पुरवठा वारवारता supply grill, प्रदाय जाळी supply mains, पुरवठा प्रधानवाही (पु.अ.व.) supply meter, पुरवठा मापी supply point, पुरवठा बिंद् supply station, पुरवठा केंद्र support, n. आधार (पु.), आधारिका (स्त्री.) supporting structure, आधारी रचना support-wire, n. आधार-तार (स्त्री.) suppressed, adj. दमनित suppressed-carrier system, दमनित वाहनिक suppressed-carrier wave, दमनित वाहनिक तरंग suppressed-zero instrument == set-up scale instrument suppression, n. दमन (न.) suppression of natural frequency, स्वाभा-विक वारंवारता दमन suppressor, n. दमनकारी (पू.) suppressor-grid modulation, दमनकारी-जाल आपरिवर्तन surface, n. पुष्ठ (न.) surface-barrier transistor, पुष्ठ-बांध ट्रानिसsurface-contact system, पृष्ठ-संपर्क पद्धति surface sources, पृष्ठ प्रभव (पु. अ. व.) surface-switch, n. पुष्ठ स्विच (पु.) surface wave, पुष्ठ तरंग surge, n. उल्लोल (पू.) surge absorber, उल्लोल अवशोषी surge busbar, उल्लोल बसबार, उल्लोल महावाही surge crest ammeter, उल्लोल शिखर ॲमीटर

surge-current indicator, उल्लोल-धारा दशीं surge diverter, उल्लोल अपवाही surge generator, उल्लोल जनिव surge impedance, उल्लोल संरोध surge limiting electrolytic capacitor, उल्लोल सीमन विद्युत-अपघटनी घारी surge modifier, उल्लोल सौम्यकारी surge-proof electrolytic capacitor, उल्लोल-रक्षी विद्युत-अपघटनी धारी surge-protective apparatus, उल्लोल-रक्षी सामग्री surveillance, n. संनिरीक्षण (न.) susceptance, n. प्रतिवहन (न.) cf. admittance susceptibility, n. प्रतिवाहिता (स्त्री.), प्रति-वाहकता (स्त्री.) susceptive, adj. प्रतिबाही susceptor phase advancer, प्रतिवहन प्रावस्था अग्रित्र suspension, n. १ निलंबन (न.) २ निलंब suspension-clamp, n. निलंबन पकड (स्त्री.) suspension insulator, निलंबन निरोधी, लोंबता निरोधी suspension push, निलंब दाबस्विच suspension switch, निलंब स्विच suspension-type insulator, निलंबन निरोधी, लोंबता निरोधी sustained oscillation, अविरत दोलन swan-neck insulator, हंसग्रीवा निरोधी sweep, n. प्रसर्प (पू.) sweep circuit, प्रसर्प परिपथ, झेप परिपथ swing-axle truck, दोलाक्ष शकट swinging of the conductors, वाही दोलन switch, n. स्विच (पू.) switch and fuse, स्विच आणि वितळतार switchboard, n. स्विच फलक (पू.) switchboard panel, स्विच फलक

switchboard plug, स्विच फलक निग switchfuse unit, स्विच-वितळतार संच switchgear, n. स्विच-उपस्कर (पू.), स्विच सामग्री (स्त्री.), स्विच गिअर (पु.) switchgear equipment, स्विच-उपस्कर सामग्री switchgear pillar, स्विच-उपस्कर स्तंभ switch group, स्विच गट switching, n. स्विचन (न.) switching-off, n. स्विच बंद करणे (न.) switching-on, n. स्विच चालू करणे (न.) switching starter, स्विचन आरंभी switching station, स्विचन केंद्र switching tube, स्विचन नलिका switch lampholder, स्विच दीपधारी switch-plate, n. स्विच-पद्भिका (स्त्री.) switch plug, स्विच निग switch socket. स्विच खोबण switch-starter, n. स्विच-आरंभी (प्.) switch-type voltage regulator, स्विच व्होल्टता नियामी symbolic illumination, प्रतीकात्मक रोषणाई symmetrical breaking capacity, विभंजन क्षमता समित symmetrical breaking current, विभंजन धारा symmetrical components, समस्ति घटक (प्. अ. व.) सममित symmetrical light distribution, प्रकाश वितरण symmetrical polyphase system, सममित बह-प्रावस्था पद्धति symmetrical short-circuit current, समित लघ्परिपथ घारा symmetry, n. सममिति (स्त्री.) sympathetic door operation, सहानुकारी द्वार परिकर्म

synchro, adj. संकाली n. (also Autosyn, or Selsyn) स्वयंसंकालिव (न.) synchronisation, n. संकालन (न.) synchronisation of oscillators, दोली संकालन synchronisation torque factor, संकालन मोटना अंक synchronise, v.t. & i. संकालन होणे, संकालन synchronised locomotive brake system, संका-लित लोहमार्ग इंजिन आरोध पद्धति, संका-लित रूळयंत्र आरोध पद्धति synchroniser, n. संकालक (पू.) synchronising, n. संकालन (न.) synchronising current, संकालन धारा synchronising pulse, संकालन स्पंद synchronism, n. संकालता (स्त्री.), संकालत्व (न.) synchronoscope, n. (also synchroscope) संकालनदर्शी (पू.) synchronous, adj. संकालिक synchronous alternating current generator, संकालिक प्रत्यावर्ती धारा जनिव synchronous capacitor, संकालिक धारी synchronous clock, संकालिक घडघाळ synchronous condenser, संकालिक धारी synchronous impedance, संकालिक संरोध synchronous induction motor, संकालिक प्रेरण synchronous motor, संकालिक चलिव synchronous reactance, संकालिक प्रतिरोध synchronous speed, संकालिक चाल synchroscope = synchronoscope synthesis of network, जालब्यूह संश्लेषण system, n. १ पद्धति (स्त्री.) (as in : leakage protective system गलनरक्षी पद्धति ) २ संस्था (स्त्री.) (as in :antenna system आका-शग संस्था) ३ व्यवस्था (स्त्री.) system of distribution, वितरण पदित

system of distribution shunt, पार्खप्यीय वितरण पद्धति system of units, एकक पद्धति

table standard, स्वाह्य गानक tachometer, n. चालमापी (प्.) tachometric electrometer, चलमितीय विद्युत-सापी tag block, अप गर tandem, adj. सोपानी tandem connection, सोपानी जोडणी tandem knife switch, सीपानी वारी स्थिप tandem motor, सोपानी चलिल tandem section. सीपानी छोद tandem selector, सोपानी वरणी tundem working, शोपानी कार्य tangent chord catenary construction, जीवा रज्जका संरचना tangent scale, स्पर्शरेया मापनी, टॅन्संट मापनी tank, n. टाकी (स्त्री.) tank circuit, हाकी परिपध tantalum capacitor, टॅन्टॅलम धारी T-autenna, n. T-3114 (9.) tap, n. q (tapping point) शाखन जिंदू (प्.), जात्य बिंदू (पू.) २ शाखन (२.) tup changer, (also tap selector) शालन वर्णी, शाखन बदलकारी tap changing gear, शाखन बिंदु शाखांतरण उपस्कर, जात्य बिंदु शाखांतरण उपस्कर tape, n. फीत (स्त्री.) tape machine, फोत-यंत्र (न.) tapered, adj. निमुळता tapered babbitted socket, निमुळती बॅबिट tapered transmission line, निमुळता पारेषण तारमागं

taper slot, नियुक्तती खाच tap-field control, शाखन-क्षेत्र नियंत्रण tap-field motor, शाखन-क्षेत्र चलित्र tapped field controller, शालित क्षेत्र नियंद्री tappet switch, स्पशंक स्विच tapping, n. शाखन (न.) tapping switch, शालन स्विच tap selector = tap changer tap selector switch, शाखन वरणी स्विच target, n. लक्ष्य (न.) target diagram, लक्ष्य रेखाकति tariff, n. प्रशतक (न.) T-attenuator, n. T-क्षीणनकारी (पू.) T-connection, n. T-जोडणी (स्त्री.) teaser transformer, संख परिवर्तिस tee, n. El (9.) tee joint, T-जोड telantography, n. दूरस्वयंलेखन (न.) telecommunication, n. दूरसंचारण (न.) telecontrol, n. हरनियंत्रण (न.) telegram, n. दूरलेख (पु.), तार (स्त्री.) telegraph, n. इरलेखी (प्.) telegraph line, दुरलेखन तारमार्ग telegraphy, त. पूरलेखन (न.) telemeter, n. दूरमादी (पू.) telemetering, n. दूरमापन (न.) telemetry, n. दूरियति (स्त्री.) telephone, n. दूरध्वनि (पु.) telephone bell, दुरध्वनि घंटी telephone interference factor, व्यतिकरण अंक telephone telegraph circuit, दूरध्वनि दूरलेख परिपथ telephony, n. दूरध्वनिको (स्त्री.), दूरध्वनन (न.) telephotograph, n. दूरप्रकाशलेख (प्.) teleprinter, n. दूरमुद्रक (पु.) telescope, n. दूरदर्शी (पु.)

teletypewriter, n दूरदंकलेखी (पू.) televise, v.t. दूर दर्शवको, दाखवणे television, n. दूरदर्शन (न.), दूरचित्रवाणी (स्ती.), दूरचित्र (न.) television amplifier, बूरचित्रयाणी प्रवर्धी television antenna, दूरदर्शन आकाशग television broadcasting, दूरचित्रवाणी परि-संप्रम television camera, दूरचित्र कॅमेरा television diplexer, दूरचित्रवाणी द्विमुखी, दूरदर्शन दिमुखी television frequency, (also video frequency) द्क् वारंवारता, चित्र वारंवारता television system, दूरचित्र पद्धति televisor, n. दूरचितक (पु.) telex, n. टेलेक्स (पु.), दूरिविन (विनिसय) (y.) temperature, n. तपमान (न.), तायमान (न.) temperature coefficient, तापनान गुणांक temperature coefficient of capacity, धारितेचा तापमान गुणांक temperature coefficient of resistance, रोध तापमान गुणांक temperature rise, तापमान वाढ temporary, adj. तात्कालिक, तात्प्रता तात्पुरते बीपन, temporary illumination, तात्कालिक रोषणाई temporary wiring, तात्पुरती ताररचना tensile strength, तन्यता सामर्थ्य, ताण बस tension, n. ताण (पू.) tension clamp, ताण वाप tension insulator, ताण निरोधी tension joint, ताण जोड terminal, n. अग्र (न.), टोक (न.) adj. १ अग्रीय २ अंतिम, अंत्य terminal assembly, अप्रीय समस्वय एच/४२२-१०

terminal-bar, n. अंत्य वंड (पू.), अन्नीय वंड terminal equipment, अंतिम सामग्री terminal limit, अग्र सीमा terminal limit switch, अंत्य सीमा स्थित terminal-lug, त. अंत्य लव (प्.) terminal-pair, n. जप्रजोडी (स्त्री.) terminal pülar, 374 (civi terminal pole, अत्य झव terminal screw, टोकाचा पेच, अंत्य स्कृ terminal tower = dead-end tower terminal voltage, अग्रीय व्होल्टता terminal-yoke, n. अन्त्य ज् (न.), अधीय खू (可.) termination impedance, अंतिम संरोध termination network, ঐথ্যে বালভ্যুম্ব terrestrial magnetism, भ्रजुंदकत्व (न.) tertiary winding, त्तीयक क्ंडलन test, n. परीक्षण (न.), चाचणी (स्त्री.) test board, बाचणी फलक test desk, चाचणी डेस्क tester, n. परीक्षी (प्.) test final selector, जाचणी अंतिम बरणी testing joint, चाचणी जोड testing position, चालणो स्थान testing set, चाचणी सट test pattern, चाचणो आविरूप test shield, चाचणी परिरक्षी test surface, जाचणी पच्ठ test terminal, चाचणी अग्र tetrode, n. टेट्रोड (पु.), चतुरस्री (पु.) theatre mains, प्रेक्षागृह प्रधानवाही (पू.अ.व.) theorem, n. प्रसेय (न.) theory, n. सिद्धांत (पू.) theory of induction, प्रेरण सिद्धांत therapy, r. चिकित्सा (स्त्री.) therm, n. थर्म (न.) thermal, adj. तापीय, औष्णिक

thermal agitation noise, तापीय क्षोभ कुरव thermal agitation noise in amplifier, प्रवर्धी-तील तापीय क्षोभ कुरव

thermal circuit breaker, तापीय परिपथ वियोजी

thermal conductivity, तापीय वाहकता, औष्णिक वाहकता

thermal cut-out, तापीय भंजक, तापीय कट-

thermal detector, तापीय शोधी thermal expansion instrument, तापीय प्रसरण उपकरण

thermal instrument, तापीय उपकरण thermal limit, तापीय सीमा thermal noise, तापीय कुरव thermal ohm, तापीय ओम thermal overload relay, तापीय अतिमार पुन-रेषी

thermal power station, औष्णिक शक्ति केंद्र thermal relay, तापीय पुनरेषी thermal resistance, तापीय रोघ thermal resistivity, तापीय रोधिता, तापीय रोधकता

thermal starter, तापीय आरंभी
thermal station, औष्णिक केंद्र
thermal trip, तापीय सटक
thermal mit, तापीय एकक
thermionic, adj. तापआयनिक
thermionic amplifier, तापआयनिक प्रवधी
thermionic cathode, तापआयनिक कंथोड
thermionic current, तापआयनिक धारा
thermionic detector, तापआयनिक शोधी
thermionic emission, तापआयनिक उत्सर्जन
thermionic emission of electrons, इलेक्ट्रॉन्सचे

तापआयनिक उत्सर्जन thermionic generator, तापआयनिक जनित्र thermionic rectifier, तापआयनिक विष्टकारी thermionic relay, तापआयनिक पुनरेषी thermionics, n. तापआयनिको (स्त्री.) thermionic saturation, तापआयनिक संपृक्ति thermionic valve, तापआयनिक झडप thermionic voltmeter, तापआयनिक व्होल्ट-मापी

thermistor, n. तापरोधी (पु.), र्थामस्टर (पु.) thermocol insulation, थर्मोकोल निरोधन thermo-couple, n. तापयुग्म (न.) thermo-couple instrument, तापयुग्म उपकरण thermo-couple pyrometer, तापयुग्म उत्ताप-मापी

thermo-couple thermometer, तापयुग्म ताप-मापी, तापयुग्म तापमानमापी thermo-electric effect, तापविद्युत परिणाम thermo-electric element, तापविद्युत घटक thermo-electricity, n. तापवीज (स्त्री.), ताप-विद्युत (स्त्री.)

thermo-electric pile, तापविद्युत पुंज, ताप-विद्युत रास

thermo-electromotive force, तापविद्युतगामी बल

thermo-junction, n. ताप-संधिस्थान (न.), तापसंयोग (पु.)

thermo-junction instrument, तापसंयोग उप-करण

thermoluminescence, n. तापअनुदीप्ति (स्त्री.) thermometer, n. तापमापी (पु.), तापमान-मापी (पू.)

thermopile, n. तापपुंज (पु.), तापरास (स्त्री.) thermostat, n. तापस्थापी (पु.) thermostatic, adj. तापस्थितिक thermostatic control, तापस्थैतिक नियंत्रण thermostatic valve, तापस्थैतिक झडप Thevenin's theorem, थिवेनिन प्रमेय third-rail insulator, तृतीय-रूळ निरोधी third-rail system, तृतीय-रूळ पद्धित Thomson effect, थॉमसन प्रभाव थॉमसन

परिणाम

thoriated tungsten, थोरियम टंगस्टन three-ammeter method, तीन-अमीटर पद्धति three-colour theory, त्रिवर्ण सिद्धांत three-core cable, तीन कोडी केवल, विकोड three-impedance star network, त्रिसंरोधी तारका जालव्यह three-legged, adj. तिटांगी three-phase, adj. विप्रावस्थी, विप्रावस्थाthree-phase four-wire system, विप्रावस्था चारतार पद्धति three-phase induction regulator, तिप्रावस्था प्रेरण नियामी three-phase load, विप्रावस्था भार three-phase system, विप्रावस्था पद्धति three-phase three-wire system, विप्रावस्था वितार पद्धति three-phase transformer, विप्रावस्था परि-वतिव three-pin plug, तीन-पिन निग three-point switch, तीन-बिंदु स्विच three-way switch, विपथ स्विच three-wire dynamo, वितार जनित, वितार डायनामो three-wire meter, वितार मापी three-wire system, वितार पद्धति threshold audibility, देहली श्राव्यता threshold frequency, देहली वारंवारता, सीमा वारंवारता threshold of hearing, अवण सीमा throw, n. क्षेप (प्.) throwing power, क्षेप शक्ति throw-over switch, क्षेप स्विच Thury regulator, थरी नियामी thyratron, n. थायरेट्रॉन (न.) thyristor control, थायरिस्टर नियंत्रण tickler coil, अंतनिवेशी कुंडल

tiebar system, बंधवाही पद्धति

tie line, योजी तारमार्ग tie-set, n. बंध सट (प्.) tie wire = binding wire tight coupling, गाढ यगमन tightener, n. कर्षी (प्.) cf. connector tilt, n. कल (प्.) timbre, n. स्वरग्ण (प्.) time, n. समय (पू.), काल (पू.) time-base generator, कालमान जनित्र time-constant, n. काल स्थिरांक (पू.) time delay, काल विलंब time division multiplex, काल विभाजन बहप्य time domain, काल अधिक्षेत्र timed spark system, कालित स्फल्लिंग पद्धति time element, काल घटक time interval between stroke, आचातामधील कालावधी time invariant, काल निश्चल time-lag, n. कालपश्चता (स्त्री.), काल-पश्चन (न.) time-lag device, कालपश्चन साधन time-lag of flash-over, स्फल्लिमनाची काल-पश्चता time-lag of puncture, वेद्यनाची कालपश्चता time-limit, n. कालसीमा (स्त्री.) time-limit attachment, कालसीमा उपायोज time-meter, n. कालमापी (प्.) time of day tariff, दिन वेळ प्रशल्क time of recovery, पुर्वस्थिति काल time-signal, n. कालसंकेत (प्.) time switch, समय स्विच time to flash-over, स्फल्लिंगन काल time to puncture, वेंघन काल time varying, काल चल tinned conductor, दिनलेपित वाही tintometer, n. छटामापी (पू.) tip, n. शंडा (पू.), टोक (न.) Tirill regulator, दिरिल नियामी

976

T-network, n. T-जालब्युह (पु.) Teepler machine, टॉप्लर यंद्र toggle switch, टॉगल स्थिय tolerance, n. १ सहाता (स्ती.) २ सहाांतर (국.) cf. clearance सह्यता सीमा tolerance threshold hearing, थावण toll call, होल पाचारण toll exchange, टोल विनिमय toll line. टोल तारमार्ग tomography, n. छेदोलेखन (न.) tone, n. FAT (g.) cf. sound tone control, 9 स्वर नियंत्रण २ स्वर नियंत्री tone-control transformer, स्वर नियंतण परि-ਰਜਿਕ tone wheel. For was tong-test ammeter, चिमटा-चाचणी अमीटर tonic trail, अनुस्वर (प्.) tool, n. हत्यार (न.) tooth, n. दात (पु.), दंत (पु.), दाता (पु.) tooth flux, वंत आंभवाह tooth geometry factor, दंत श्रुमिति अंक tooth locking, (also cogging) दत पाशन tooth ratio, दाता गुणोत्तर, दंत गुणोत्तर top-clearance, n. शिर मुक्तांतर (न.) top-contact rail, शीर्ष-संपर्क रूळ topology, n. 9 संस्थित (स्त्री.) २ संस्थित-शास्त्र (न.) topping-up, n. पूर्व अरणे (न.) toroidal winding, १ वृत्त कुंडल, वृत्तकुंतल कुंडल २ वृत्तकुंतल कुंडलन torque, n. मोटना (स्त्री.) torque dynamometer, योटना गतिजनापी torque meter, मोटनामापी (पु.) torque motor, मोटना चलित्र torsion, n. मोटन (न.) total absorption power, एक्ष शोषण शक्ति total break-time, एक्ष वियोजनकाल

total capacitance, एक्ष धारिता total characteristic curve, एक्स अभिला-क्षणिक वक्र total emissive power, एक्ष उत्सर्जी मस्ति total equivalent volt-ampere, एकण समझ्य व्होल्ट-ऑभ्पअर total flux, एकण अभिवाह total head-room, एक्ण शिरकाव total losses, एक्ण हानि totally enclosed, (apparatus, machine etc.) पूर्ण समाय्त total modulation, पूर्ण आपरिवर्तन total output panel, एक्ण प्रदान फलक total radiation, पूर्ण प्रारण total reflection, पुर्ण परावर्तन total reflection factor, एक्ष परावर्तन अंक total transmission factor, एक्ण पारेषण अंक toughened glass, प्रबलित काच tough-rubber sheathing, चिवट-रवर कोषण tower, n. भनोरा (प्.), टॉवर (प्.) tower antenna, मनोरा आकाशग tower leg. मनोऱ्याचा पाय tower line, मनोरा तारमागं trace, n. अनुरेख (पू.) tracer, n. अनुरेखी (पू.) track, n. मार्ग (पु.), कर्षपथ (पु.) track brake, मार्ग आरोधो track braking, मार्ग आरोधन track circuit, मार्ग परिपथ track-circuit signalling, मार्ग-परिपय संकेतन tracker wire, मार्गी तार track gauge, सार्ग प्रमापी tracking, n. मार्गण (न.) tracking of receiver, प्राही मार्गण trackless trolley system, कर्षपयहीन ट्रांली पद्धति, मार्गहोन ठेला पद्धति track rail-bond, मार्ग रूळ-बंध

track relay, सार्ग पुनरेषी

track-return system, कर्षपथ-प्रत्यागमन पद्धति track switch, मार्ग स्विच traction, n. संकर्षण (न.) traction battery, संकर्ण बॅटरी traction drive, 9 संकर्षण चालन २ संकर्षण खालनी traction generator, संकर्णण जनित traction recorder. संकर्षण अभिलेखी tractive effort. संकर्षी प्रयास tractive resistance, संकर्षी रोग traffic, n. रहदारी (स्त्री.), वाहतुक (स्त्री.) traffic diagram, वाहतुक रेखाकृति traffic flow, बाहतुक प्रवाह traffic lights, वाहतूक दिवे (प्.अ.व.) traffic meter, वाहतूक मापी traffic unit, वाहतूक एकक trailer, n. अनुसर्पी (पू.) trailer-coach, n. अनुसर्पी धान (न.) trailing, adj. अनुसर्पी, पश्च trailing bogie, अनुसर्पी बोगी trailing cable, अनसर्पी भेवल trailing edge, पान काठ trailing pole tip, अनसर्पी झव टोक train, n. 9 अन्म (पू.) (as in: impulse train विस्पंद क्रम) २ गाडी (स्त्री.) ३ माला (स्त्री.) train control, गाडी नियंत्रण train-line, n. यानतारमार्ग (पु.) train of waves, तरंगमाला (स्त्री.) train resistance. गाडी रोध transcription, n. पारलेखन (न.) transducer, n. पारणी (प्.) iransductor control, १ ट्रान्सडक्टर नियंत्रण २ ट्रान्सडक्टर नियंत्री transfer, n. बदल (पू.) transfer admittance, बंदल संबहन transfer circuit, बदल परिपथ transfer constant, बदल स्थिरांक

transfer function, बदल फुल transfer impedance, बदल संरोध transfer impedance of network, जारज्याह बदल संरोध transfer signal. बदल संकेत transfer switch = diverter switch transformation, n. परिवर्तन (न.), रूपांतर (ন.) transformation ratio, परिवर्तन गुणोत्तर transformer, n. परिवृतित (न.) transformer core, परिचातित कोड transformer coupled amplifier, परिवातिक युग्मिल प्रवधी transformer kicek, परिवर्तित कृटी transformer oil, परिवासित तेल transformer stampings, परिवर्शित ठसापत्री (स्त्री.अ.व.) transformer substation, परिवर्तिस उपमेंद्र transformer tank. परिवर्गित टाकी transformer tube. परिवासित निलका transformer utilisation factor, परियत्तित उप-योगांक transformer winding, 9 परिवर्तिल कंडस २ परिवर्तित्व कंडलन transforming station, परिवर्तन केंद्र transient, adj. साणिक transistor, n. ट्रेन्शिस्टर (प्.) transistor junction, ट्रॅन्झिस्टर संयोग transit call, संक्रमी पाचारण transition, n. संक्रमण (न.) transition factor, संक्रमण अंक transition point, संज्ञमण विद् transition stops, संक्रमण चिराम (प्.अ.व.) transitron, n. ट्रान्सिट्रॉन (पु.) transit time effects. संक्रमी काल परिचाम (पू.अ.व. ) transit time effects in amplifier, प्रवसतिति मार्गस्य काल परिणाम (पू.अ.व.)

translation, n. स्थानांतरण (न.) translator, n. स्थानांतरी (पृ.) translucent reflector, अंशपार्य परावती transmission, n. पारेषण (न.) transmission factor, पारेषण अंक transmission level, पारेषण पातळी transmission line, पारेषण तारमागं transmission loss, पारेषण हानि transmission of light, प्रकाश पारेषण transmission pressure, पारेषण दाव transmission tower, पारेषण मनोरा transmitted wave, पारेषित तरग transmitter, n. पारेषित्र (न.) transmitting, adj. प्रेषी, पारेषणtransmitting antenna, त्रेषी आकाशग transport number, परिवहनांक (पु.) transposed line, स्थानांतरित तारमागं transposition, n. स्थानांतरण (न.) transverse, adj. अनुप्रस्य transverse alignment, अन्प्रस्य संरेखन transverse strength, अनुप्रस्थ सामध्य transverter, n. परिवर्तित्र (न.) trap, n. सापळा (पु.), पंजार (पु.) trap amplifier, पंजर प्रवर्धी trap circuit, पंजर परिपथ trapezium effect, समांतर द्विभूज चौकोन प्रभाव, समांतर द्विमुज चौकोन परिणाम trapezoidal speed-time curve, समांतर द्विभूज चौकोनी चालकाल वऋ trapping level, पकड पातळी travel, n. विचरण (न.) travelling, adj. गामी, अनुसर्पो travelling cable, अनुसर्पी केवल travelling wave, गासी तरंग travelling wave amplifier, गामी तरंग प्रवधी travelling wave magnetron, गामी तरंग मॅग्नेtreatment, n. परिकर्म (न.)

tree, n. वृक्ष (पु.) trees and nodules, वृक्ष व गाठी trembler, n. कंपी (पू.) triangular source, जिकोणी प्रभव triangular wave, जिकोणी तरंग trichromatic coefficient, विवर्णी गुणांक trickle charge, स्नाव प्रभार trifurcating box, तिमार्गण पेटी trigger circuit, चेतक परिपथ triggered, adj. चेतवलेला triggering, n. चेतन (न.) triggering action, चेतन श्रिया triode, n. ट्रायोड (पु.), त्रिअग्री (पु.) triode amplifier, टायोड प्रवर्धी triode-hexode mixer, ट्रायोड-हेक्सोड मिश्रक trip, n. सटक (स्त्री..) trip coil, सटक कुडल trip-free, adj. सटक-मुक्त triple armature motor, तिहेरी आर्मेचर चलित triple-concentric cable, तिहेरी संकेंद्री केबल triple detection receiver, तिहेरी शोधन प्राही triple-pole, adj. विध्वी triple-pole ironclad switch, विद्याली लोह-वेष्टित स्विच triplet, n. विक (त.) tripping current, सटक घारा tripping device, सटक क्लप्त tripping interlock, सटकता आंतरपाश trolley, n. ट्रॉली (स्त्री.), चाकाळी (स्त्री.), ठेला (पु.) trolley-bus, n. ट्रॉली बस (स्त्री.) trolley-bus system, ट्रांली बस पद्धति trolley collector, ट्रॉली संग्राही trolley-frog, n. ट्रॉली प्लव (पु.) trolley wire, ट्रांली तार tropical switch, उष्णदेशीय स्विच tropospheric reflections, ताणावरण परावतन (न.अ.व.)

trouble, n. बिघाड (पु.) troughing, n. पन्हळ (स्त्री.) truck, n. शकट (प्.) truck-type switch board, शकट स्विच फलक true ohm, केवल ओम truncated, adj. रंडित truncation, n. रंडन (न.) trunk, n. स्कंध (प्.) trunk feeder = trunk main, स्कंध प्रदायो T-section, n. T-छंद (पू.) tube, n. नलिका (स्त्री.), नळी (स्त्री.) tube of electric flux, विद्युत अभिवाह नलिका tube of magnetic flux, चुंबकीय अभिवाह नलिका tube railway, भुयारी रेल्वे, भुयारी लोह मार्ग tube screen grid, नलिका पटल जाल tubular lamp, नलिका दीप tumbler switch, टम्बलर स्विच tune, n. मेल (पु.) v.t. मेल करणे tuned, adi. मेलित tuned amplifier, मेलित प्रवर्धी tuned-anode circuit, मेलित-ॲनोड परिपथ tuned radio-frequency, मेलित रेडिओ-वारं-वारता tuned radio-frequency receiver, मेलित रेडिओ-वारंवारता ग्राही tuner, n. मेलनी (पू.) tungsten arc, टंगस्टन प्रज्योत tungsten filament, टंगस्टन तंत् tungsten filament lamp, टंगस्टन तंत्रदीप tungsten lamp, टंगस्टन दीप tuning, n. मेलन (न.) tuning coil, मेलन कुंडल tuning indicator = magic eye tuning note, मेलन स्वरक

tuning-out, n. मेलन वर्जन (न.)

tunnel diode, सुरंग डायोड tunneling, n. स्रंगण (न.) turn, n. वेढा (प्.), फिरक (स्त्री.) turn buckle, फिरक बकल turns ratio, बेढे गणोत्तर turn switch = rotary switch turret tuner, मिनार येलनी twin cable, जुळी केवल twin core cable, दिकोड केबल twin flexible cord, जुळा नम्य रज्जू twin T null network, जोड-T श्रून्यन जाल स्यूह T-wire, n. T-तार (स्त्री.) twister motor, पीळ चलित्र two-circuit prepayment meter, faqtqu पूर्वप्रदान मापी two-conductor earthed return wiring system, द्विवाही मुसंपर्कित प्रत्यागमन ताररचना पद्धति two-conductor earthed wiring system, दिवाही भ्संपर्कित ताररचना पद्धति, द्विवाही मृ-संपंकित तार पद्धति two-conductor insulated wiring system, द्विवाही निरोधित तार पद्धति two element antenna, द्विघटक आकाशग two-fluid cell, द्वित्रायु घट two-part tariff, द्विभाग प्रशुल्क two-part tariff meter, द्विभाग प्रशुल्कमापी two-part tariff prepayment meter, द्विभाग प्रशुलक पूर्वप्रदानमापी two-phase, adj. द्विप्रायस्थी, द्विप्रावस्थाtwo-phase alternator = diphaser two-phase five-wire system, द्विप्रावस्था पंच-तार पद्धति two-phase four-wire system, चारतारी प्रदृति, द्विप्रावस्था चारतार पद्धित two-phase system, द्विप्रावस्थी पद्धति

विधावस्वी two-phase three-wire system, वितारी पहति, हिपावस्था वितार पडित tro-pole, adj. हिझ्बीब two port, हिनवास (न.) two-rate meter, हिंदर कार्यो two-rate tariff, हिन्द प्रशृत्क two-speed, adj. figuratwo-speed lift, द्विचाल उद्वाही बि-अपचीरी two-terminai pair network, जाल व्यूह two-terminal reactive network, Gover win-रोधी जालव्यह two-tree, n. हिन्स (पू.) two-way, adj. Estitt, ETT two-way switch, द्विपथ स्थिच two-wire system, द्वितारी पद्धति, द्वितार पद्धि type, n. 3477 (4.)

U-boit, n. U-बोल्ट (यु.), नालाकार बोल्ट (g.) U-core, n, U-कोड (पु.), नालाकार कोड (पू.) UHF television channels, प.उ.या. दूरदरान प्रणाल (पु.अ.न.), परा-रच्च वारंवारता व्रस्थान जणाल (प्.अ.व.) U-link, n. U-दुवर (कडो) (प्.), भारतकार दुखा (कडी) (प्.) ultimate limit switch. अंतिम सीमा स्विच ultra high frequency, परा उच्च वार्वारता ultra-incandescent lamp, परातापदीप्त वीप ultra-linear amplicaer, परारेखीय प्रवधी ultrasonic drilling, परास्वनिक वेहान ultrasonic frequency, पंरास्वनिक वारंवारता ultrasonics, n. परास्वनिकी (स्त्री.) ultræ-violet lamp, अतिनील दीप ultra-violet radiation, अतिनील प्रारण ultra-violet therapy, अतिनील चिकित्ता

ambrella alternator, छदाकार प्रत्यावतिल umbrella antenna, ভৱাকাৰ সাকালন umbrella-type alternator, SMFTIT ATTE वतिव unarmoured cable, अक्विचित केटल कर्मचारीविरहित unattended substation, उपकेंद्र anbalanced circuit, असंतुलित परिएश unbalanced current, असंत्रिलत धारा unbalanced load, असंत्रिकत भार unbalancei network, असंतुत्तित जालकृत unbalanced system, अस्तुलित पद्धति undamped, adj. अनवसंदित undamped oscillation (waves), अन्दर्भाटन होरन undercharge, n. अवप्रपार (प्.) under-compounded generator, दानव under-contact rail, अन्तर्भपक् एळ under current, अवधारा (स्त्री.) under damped, अल्प अअसंदित underground collector, युगत संसाही underground line, जुनल लार underload, n. अयगर (प्.) undersaturated exciter, अवसंग्रनल उसेजित under-voltage, n. अवन्होल्टला under-voltage no-close release, बदकोत्ता बंद विरोधी विगोचनी under-voltage celease, अवन्होत्तता विमोत्र्यी under water lighting, अयजल दीपन undulatory current, अधिक वारा undulatory discharge, उत्सिक विस्तिति unidiameter, त्या. एकव्यासीय unidiameter joint, एनच्यासीय जोड unidirectional, adj. Calea unidirectional aerial, एकदिक आकाशन unidirectional antenna, एकदिक आकाराव

unidirectional current, एकविक धारा

emifilar suspension, १ एकतंतुक निलंब २ एकतंतु निलंबत emiform chromaticity diagram, एकसमान वर्णीयता सामृति

uniform diffuser, ত্ৰুছণ বিনাৰক uniform diffusion, ত্ৰুছণ বিনেৰ uniformly loaded distributor, স্বস্থাবিন বিনাৰী

uniform point source, एकलमान विदु प्रमव milateral, adj. एकसानी unilateral conductivity, एकमानी वाहनता unilateral impedance, एकमानी संरोध uniphase, adj. एकप्रावस्था uniphase antenna, एकप्रावस्था अरकाराम unipivot instrument, एकप्रिवर्तनी उपकरण unipolar junction transistor, एकप्रवीय संयोग

इतिस्वरर valpole, n. एकध्रुस (पु.) sulpotential, adj. एकदिपानvalpotential cathode, एकविष्यस कॅलोड uniqueness, n. एकरेच्यता (स्त्री.) uniselector, adj. एकवरणी uniselector distribution factor, एकवरणी

unitary ratio, एककीय गुणीसर unit charge, एकक अभार unit charge, एकक अभार unit magnetic pole, एकक चुंबकीय ध्रुव unit sphere method, एकक गोल पद्धति unit switch controller, एकक स्विच नियंती

unit tube of magnetic flux, चुंबकीय अभिवाह एकक निक्का univalent, adj. एकसंयुजी universal, adj. सर्वयोग्य universal galvanometer shunt, सर्वयोग्य गॅल्व्हानोमापी पारचेपथ universal motor, सर्वयोग्य चलिख universal resonance curve, सर्वयोग्य संस्पंदन चक्र universal response curve, सर्वयोग्य अनुक्रिया चक्र

universal shunt, सर्वयोग्य पार्श्वपथ unloaded antenna, भारहीन आकाशग unloaded wavelength, भारहीन तरंगलांबी unmodulated waves, अनापरिवर्तित तरंग (प्.अ.व.)

unscrambler, n. अनापरिवर्तन (न.)
unscrambler, n. सुसंबंधक (पु.)
unscrambling, n. सुसंबंधन (न.)
unscitted core = smooth core
unstable, adj. अस्थायी
unstable oscillation, अस्थायी दोलम
unsymmetrical grading, असमित अंकोकरक
unsymmetry factor, असमिति अंक
untraced aerial, अमेलित आकाशय
untraced circuit, अमेलित परिणय
upper harmonics of current, उच्च यारा
संवाधिक (न.ज.न.)
upper hemispherical flux, बरवा अधेगोलीय

अभिवाह
csable frequency, प्रयोज्य वारंवारता
useful area, उपयुक्त क्षेत्र
useful current, उपयुक्त धारा
useful flux, उपयुक्त अभिवाह
useful life, उपयुक्त आणु
utilisation, n. उपयोग (पु.)
utilisation factor = utility factor, उपयोपितांक (पु.)

# V

vacuum, त. निर्वात अवकाश (पु.) acj. निर्वात vacuum (photo) cell, निर्वात प्रकाशकट vacuum condenser, निर्वात द्वारी vacuum filament, निर्वात तंत्

vacuum filament lamp, निर्वात तंतुदीप

vacuum gauge, निर्वात प्रमापी vacuum lamp, निर्वात दीप vacuum lightning arrester, निर्वात तडित प्रप्राही vacuum pump, निर्वात पंप vacuum rectifier, निर्वात विष्टकारी vacuum tube, निर्वात नलिका vah meter, व्होअँतामापी (पु.), vah (व्हीए-एच) मापी, व्होल्ट-ॲम्पिअर तासमापी valence, n. संयुजा (स्त्री.) valence electron, संयुजा इलेक्ट्रॉन value, n. मृत्य (न.) valve, n. झडप (स्त्री.) valve adapter, झडप अनुकलक valve amplifier, झडप प्रवधी valve base, झडप तल अभिलक्षणे झडप valve characteristics, (न.अ.व.) valve hiss, झडप सीत्कार valve holder, झडप धारक valve noise, झडप कुरव valve oscillator, झडप दोली valve rectifier, झडप दिष्टकारी valve socket, झडप खोबण valve voltmeter, झडप व्होल्टमापी Van de Graaff generator, वॉन दे प्राफ जनिव vapour, बाष्प (न.) cf. steam VAR hour meter, व्होअप्रतामापी VAR (व्ही.ए.आर.) तासमापी variable attenuator, चल क्षीणनकारी variable block tariff, चल गढ प्रशल्क variable capacitor, चल धारी variable condenser, चल धारी

variable coupling, चल युग्नन variable gap motor, चल अंतर चलित्र variable grid leak, বল সাল গল variable inductance, चल प्रेरितता variable inductor, चल प्रेरणी variable mu (µ) tube, चल स्यू नलिका, चल प्र नालका variable mu (μ) valve, বল म্যু প্লৱব, বল ८ झडप variable resistor, चल रोघी variable-speed drive, ৭ বল-বাল বালন २ चल-चाल चालनो variable-speed motor, चल-चाल चलित variable-voltage control, १ चल-व्होल्हता नियंत्रण २ चल-व्होल्टता नियंत्रो variable-voltage welding set, चल-व्होल्टता सांघण सट variation, n. विचरण (न.), बदंल (प्.), फरक (पू.) vario coupler, चल युग्मी variometer, n. चलयुग्मनमापी (प्.) Variey loop test, व्हाली लूप चारवणी varnish, n. रोंगण (न.) V-band, n. V-पट्ट (पु.) V-connection, n. V-जोडणी (स्त्री.) vector, n. सदिश (पू.) cf. complexor, संमिदिश phasor, प्रादिश scalar, अदिश sinor, साइनदिश vehicle battery, वाहन बॅटरी veiling glaze, अवगुंठन चकाकी velocity, n. वेग (पु.) cf. acceleration velocity-modulated electron tube, वेग-आपरि-वर्तित इलेक्ट्रॉन नलिका velocity modulation oscillator, वेग आपरि-वर्तन दोली

velocity of propagation, प्रचारणवेग (पू.) vent, n. वाताक्ष (न.) ventilated, adj. वातित ventilated commutator, वातित संपरिवर्तित ventilated motor, वातित चलित्र ventilated totally enclosed motor, वातित पूर्ण समावृत चलिव ventilating duct, वातन वाहिनी ventilation of gas lamp, वायुदीपाचे वातन vernier condenser, व्हनिअर धारी vertical amplifier, उभा प्रवधी vertical blanking, उभे विलोपन, उदग्र विलो-पन vertical-draw-out metal-clad switchgear, उभा बहिष्कर्षण धातुकवितत स्विच उपस्कर vertical frequency, उभी वारंवारता vertical linearity control, १ उमे रेखीयता नियंद्रण २ उभा रेकीयता नियंत्री vertically polarised wave, उद्ध्रवित तरंग vertical polarisation, उद्ध्वण (न.) vertical resolution, उदग्र वियोजन vertical retrace, उदग्र पुनरेंखन, उभे पुनरेंखन vertical scanning, उभे ऋमवीक्षण vertical shaft alternator, उभे दंड प्रत्यावतित्र vertical stress, उदग्र प्रतिबल, उभे प्रतिबल vertical synchronising pulse, उदग्र संकालनvertical timebase, उभे कालमान very high frequency, अतिउच्च वारंवारता very low frequency, अतिनिम्न वारंवारता vestigial-sideband transmission, पार्खपट्ट पारेषण V-groove, n. V-खाच (स्त्री.) V-groove drum, V-खाच रॅम, V-गाळा रॅम, V-खाच विरंभ, V-गाळा विरंभ vibrating-reed rectifier, कंपायमान जिन्हिका दिष्टकारी vibration dampers, कंपन अवसंदक (पु.अ.व.)

vibration galvanometer, कंपन गॅल्व्हानोमापी vibrator, n. कंपित (न.) video amplifier, दक् प्रवधी video frequency = television frequency video frequency amplifier, दुक् वारवारता vidicon, n. व्हिडिकॉन (स्त्री.) virtual cathode, आभासी कॅथोड virtual height, आभासी उंची virtual image, आभासी प्रतिमा virtual value, परिणामी मूल्य viscosity, n. विष्यंदिता (स्त्री.) visibility, n. दृश्यता (स्त्री.) visibility curve, दश्यता वक visible radiation, दश्य प्रारण vision, n. 9 दृष्टि (स्त्री.) २ दर्शन (न.) vision panel, आलोक तावदान visual acuity, दुक् तीक्ष्णता visual colorimetry, दुक्वर्णमिति (स्त्री.) visual field, दुक् क्षेत्र visual indicator tube, दुक् सूचन नलिका visual photometer, द्क् प्रकाशमापी visual photometry, दुक् प्रकाशमिति visual purple, दुक् नीललोहित vitreous humour, काचाम द्रव vivid colour, विस्पष्ट वर्ण V-mica, n. V-अभ्रक (न.) voice, n. आवाज (पू.) cf. sound voice frequency relay, आवाज वारंवारता पुनरेषी voice frequency telegraphy, आवाज वार-वारता दूरलेखन volt, n. व्होल्ट (पु.) volta effect, व्होल्टा परिणाम voltage, n. व्होल्टता (स्त्री.) voltage amplifier, व्होल्टता प्रवधी voltage attenuation, व्होल्टता क्षीणन voltage between lines, तारांमधील व्होल्टता

phases, प्रावस्थांनहील voltage between व्होल्टता voltage circuit, क्होल्टला परिएय voltage coefficient, व्होत्रता गुणांक voltage divider, व्होल्टता विभाजी voltage doubler, व्होल्टला हिगुणी voltage doubler rectifier, क्रोल्टता दिग्ली विष्टकारी voltage drop, व्होल्टता पात voltage feed-back, न्होल्टता पश्चप्रदाय voltage fluctuation, न्होल्टता चहरतार voltage gain, व्होल्टता लाभ voltage gradient, व्होल्टता प्रवणता voltage indicator, व्होल्टता दर्शी, व्होल्टता सुकी voltage multiplier, व्होल्टता गुणक voltage ratio, व्होल्टता गुणोत्तर voltage reference level, न्होत्यता voltage regenerator, न्होल्टता पुनर्जनित voltage regulating relay, व्होल्टला नियाशी voltage regulation, न्होल्टता नियमन voltage regulator, व्होल्टता नियामी voltage rise, व्होल्टता वृद्धि voltage stabiliser, न्होल्टता स्थायीकारी voltage tap, व्होल्टता शालनविद् voltage to neutral, तटस्थिकेप्रल व्होल्टला voltage transformer, क्लेल्टला परिचलिल voltage transient, व्होल्टला क्षांगिक voltaic cell, व्होल्टीय घट voltaic current, न्होल्दीय धारा voltameter, n. व्होल्टामापी (पु.) volt-ampere, n. व्होल्ट-ॲस्पिअर (पू.) volt-ampere-hour meter, व्होल्ट-अस्पिअर-तासमापी volt-ampere meter, न्होल्ट-ॲम्पिअर मापी voltmeter, n. व्होल्टसापी (प्.)

volume, n. ९ ध्वनियान (न.) २ व्याप (प्.), आवतन (न.), आकारमान (न.) volume compression, १ ब्याप्ति संपीहन २ घ्वनिमान संपोडन volume control, १ ध्वनिमान नियंत्रग २ ञ्वनिसान नियंत्री volume control of amplifier, अवधीचे ध्वनि-मान नियंत्रण volume indicator, ध्वनिमान दर्शी volume resistivity, आकारमान रोहिता V-resonant antenna, V-संस्पंदी आकाशक V-ring, n. V-वलय (न.), V-कडे (न.) V-sheave drive, V-खाचकप्पी चालन VTVM, (abbr. for vacuum-tube valve voltmeter) नि. न. व्हो. या. (निर्वात नलिका व्होल्टसायी) vulcanised bitumen, व्हल्कनीवृत विटयुमेन vulcanised rubber insulated cable, व्हन्स-नीकृत रवर निरोधी केवल VU (volume units) meter, VU भाषी ध्वति-मान एककमापी Wagner earth, वंग्नर सुसंवर्क

Walker phase-advancer, नॉकर प्रावस्था-अग्रिय walkic-talkie, n. चाली-बोली (पु.) wall insulator, पित्ति निरोधी wall plug, पित्ति निग, फित्ति प्लग म्याी sucket, पित्ति खोबध wander plug, परक निग, घटक प्लग warbler, n. चलकंपकारी (पु.) warbling carrier system, चलकंपन वाहनिक पद्धति warbling note, चलकंपन स्वरद्ध Ward-Leouard control, वॉर्ड-लिओनाई निर्य-

वण

Ward-Leonard-Ilgner system, वॉर्ड-लिओनार्ड -इलानेर पद्धति warming plate = hot plate warm white, उच्चा श्वेत washer, n. वॉशर (प्.) waste light factor, अपन्यय प्रकाश अंक जलशीतित water-cooled mercury lamp, पारादीप water gilding, जल गिलिटन water-power station, (also hydro-electric power station) जलविद्यतशक्ति केंद्र waterproof, adj. जलरक्षित waterproof serving, जलरक्षित आवरण water resistance, जलरोध (पु.) watershed of insulator, निरोधीचे जलछव watertight, adj. जलाभेद watertight bracket, जलामेश बॅकेट watertight fitting, जलामेंद्य कोडणी watertight gland, जलाभेद्य गलनरोधी watt, n. (the unit of electric power)बाँट (न.) wattage, n. वॉटता (स्त्री.) watt balance, बॉट संतुलन watt hour, बॉट तास watt-hour efficiency, वॉट-तास कार्यक्षमता watt-hour meter, वॉट-तास मापी wattless, adj. वॉटहीन, वॉटविरहित wattless component, वाँटहीन घटक wattless component of voltage, व्होल्टतेचा वॉटहीन घटक wattless component of volt-amperes, व्होल्ट-अॅफ्पिअरांचा बॉटहीन घटक wattless current, वॉटहोन घारा wattmeter, n. वॉटमापी (पू.) wave, n. तरंग (पू.) wave analyser, तरंग विश्लेषी wave antenna = Beverage antenna wave attenuation, तरंग क्षीणन waveband, n. तरंगपद (प्.)

wave-form, n. तरंगरूप (न.) wave-front, n. तरंगम्ख (न.) waveguide, n. तरंगमार्गदर्शी (पू.) wavelength, n. तरंगलांबी (स्ती.) wavelength frequency conversion, तरंपलांदी वारंवारता रूपांतर wave mechanics, तरंग यांत्रिकी wavemeter, n. तरंगमापी (प्.) wave motion, तरंग गति wave-shape, n. तरंगरूप (न.) wave-shaping pulse, तरंगरूपण स्पंद wave-tail, n. तरंगपुच्छ (न.) wave tilt, तरंग कल wave train, तरंगमाला (स्त्री.) wavetrap, n. तरंगपंजर (पू.) wave-winding, n. १ तरंगकुंडल (न.) २ तरंग-कुंडलन (न.) way, n. भागे (प्.), पथ (पु.) weak coupling - loose coupling weak current - light current weak electrolyte, सौम्य विद्युत-अपघटनी weak signal detector, क्षीण संकेत शोधी wearing depth, शीजवट (स्त्री.) weather, n. हवामान (न.), वायुमान (न.) cf. atmosphere weathering, n. हवामानन (न.) weatherproof, adj. हवामानरक्षित weather-protected enclosure, हवामानरक्षित परिवेध्टन weber, n. (the practical unit of magnetic flux) वेबर (न.) wedge contact, पाचर संपर्क wedge cut-out, पाचर भंजक, पाचर कट-आउट wedge slot, पाचर खाच wedge-type safety gear, पाचर सुरक्षा सामग्री weeding-out of harmonics, संवादिकांचे निपटन Wehnelt cylinder, देनेल्ट दंडगोल weight, n. 9 भार (पु.) २ वजन (न.)

weight coulometer, भार क्लोममापी weight transfer, भार बदल weld, v.t. सांधणे n. सांध (प्.) welding, n. सांधण (न.) cf. soldering सांघणी (स्त्री.) welding arc, सांघण प्रज्योत welding drooping characteristic, सांधण नत अभिलक्षण welding process, सांघण प्रक्रिया welding regulator, सांधण नियामी welding set, सांधण सट weld metal, सांधण धात् Western union wire joint, वेस्टर्न युनियन तार Weston cell, वेस्टन घट wet battery, सद्रव बॅटरी wet flashover, आर्द्र स्फुल्लिगन wet flashover voltage, (also wet sparkover voltage) आर्द्र स्फुल्लिगन व्होल्टता wet riser, जल उद्गामी wet sparkover voltage = wct flashover volw.h. ( also W. H.) (abbr. for watt-hour) वाँता (वाँट-तास) Wheatstone bridge, व्हीस्टन सेतु wheel, n. चऋ (न.) wheel contact, चक्र संपर्क wheel electrode, चक्र इलेक्ट्रोड wheel magnet, चक्र चुंबक wheel-slip detection device, चऋ-सपेण शोधन साधन whip antenna, छडी आकाशग whistle, n. शिटी (स्त्री.) wide-angle deflection, रुंदकोनी विक्षेपण wide-band amplifier, रुंद-पट्ट प्रवर्धी wide-band antenna, रुंद-पट्ट आकाशग width control, 9 हंदी नियंत्रण २ हंदी नियंत्री

Wimshurst machine, विम्झहर्स्ट यंत्र wind, n. वात (पु.), वारा (प्.), पवन (q.) windage, n. वातघर्षण (न.) windage loss, वातघषेण हानि wind-driven generator, वातचलित जनित्र winding, n. १ कुंडलन (न.) २ कुंडल (न.) winding coefficient, (also winding factor) कुंडलनांक (पु.) winding distribution factor, कुंडलन वितरwinding drum, क्रंडल विरंभ winding end, कुंडलाचे टोक, कुंडल अप्र winding factor = winding coefficient winding gear, क्रंडलन दंतचक winding machine, कुंडल यंत्र, कुंडलन यंत्र winding pitch, कुंडल अभ्यंतर winding plant, कुंडल संयंत्र winding space, कुंडलन क्षेत्र window, n. खिडकी (स्त्री.) window model airconditioner, खिडकी नमना वातानकुलक wipe-out area, निपट क्षेत्र wiper, n. निपटी (पु.) wiping gland, निपट गलनरोघी wire, n. तार (स्त्री.) wire-bar, n. तार-गज (पू.) wire binding, तार बंधन wire contact, तार संपर्क wire core, तार कोड wired wireless, तारी बिनतारी wire dynamometer, तार गतिजमापी wire gauge, तार प्रमापो wireless, n. बिनतारी (पु.) ady. बिनतारी wireman, n. तारतंत्री (पु.) wire rod, तारदंड (पु.) wire support, तार आधार

wire-wound, adj. तार कुंडलित wiring, n. ताररचना (स्त्री.) wiring system, ताररचना पहित wobble, n. विह्नरण (न.) wood casing, काष्ठ आवरण work function, कार्यफल (न.) working condition, चालू स्थिति working flux, ऋियाशील अभिवाह working plane, कार्य तल working point, कार्य बिद working standard, कार्य मानक working standard lamp, कार्य मानक दीप worm reducing gear, सर्पिल अवचाली उपस्कर wound, adj. कुंडलित wrapper, n. परिवेष्टन (न.) writing speed, लेखन चाल

# X

Xerography, n. शुष्कआलेखन (न.) X-operation, n. (in telegraphy) क्ष-परिकर्म (न.) X-plate, n. क्ष-पट्टिका (स्त्री.) X-ray analysis, क्ष-किरण विश्लेषण X-ray crystallography, क्ष-किरण स्फटिका-लेखनिकी X-ray fluorescope, क्ष-किरण प्रतिदीप्ति-दशिकी X-rays, n. pl.( also called Rontgen rays ) राँटेजेन किरण क्ष-किरण (पू.अ.व.), (पु.अ.व.) X-ray shield, क्ष-किरण परिरक्षी X-ray spectrometer, क्ष-किरण पिसारामापी X-ray spectrum, क्ष-किरण पिसारा X-ray tube, क्ष-किरण नलिका

## Y

Y-△ starter = star-delta starter
Yagi aerial, यागी आकाशग
Yagi antenna, यागी आकाशग
yard lighting, प्रांगण दीपन
Y-connection, n. Y-जोडणी (स्त्री.)
yield, n. प्राप्ति (स्त्री.)
Y-network, n. Y-जालब्यूह (पु.)
yoke, n. जू (न.)
yoke flux, जू अभिवाह
yoke magnet, जू जुंबक
yoke suspension, १ जू निलंब २ जू निलंबन
Y-plate, n. Y-पट्टिका (स्त्री.)
Y-voltage, n. Y-व्हील्टता (स्त्री.)

## Z

Z-connection, n. Z-जोडणी (स्त्री.) Zener diode, झेनर डायोड zero clearing, शुन्यन (न.) zero-cut crystal, शून्य-काट स्फटिक zero heat reception, श्रुन्य उरुणता ग्रहण zero hour, शन्य काल zero method, शुन्य रीति zero of impedance, संरोध शन्य zero phase-sequence, शुन्य प्रावस्था-कम zero potential, शन्य विभव zero power-level, शन्य शक्ति-समतल zigzag connection, नागमोडी जोडणी zinc plating, जस्त लेपन zirconium, n. झिर्कोनियम (न.) zone, n. कटिबंध (पु.), क्षेत्र (न.) zone factor, मंडल अंक zone refining, क्षेत्र शुद्धीकरण zoom lens, झुम भिग